

**Об утверждении национального проекта "Устойчивый экономический рост, направленный на повышение благосостояния казахстанцев"**

*Утративший силу*

Постановление Правительства Республики Казахстан от 12 октября 2021 года № 730. Утратило силу постановлением Правительства Республики Казахстан от 22 сентября 2023 года № 828.

**Сноска. Утратило силу постановлением Правительства РК от 22.09.2023 № 828 (вводится в действие с 01.01.2024).**

В соответствии с пунктом 85 Системы государственного планирования в Республике Казахстан, утвержденной постановлением Правительства Республики Казахстан от 29 ноября 2017 года № 790, Правительство Республики Казахстан **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить прилагаемый национальный проект "Устойчивый экономический рост, направленный на повышение благосостояния казахстанцев" (далее – национальный проект).

2. Центральным, местным исполнительным органам, государственным органам, непосредственно подчиненным и подотчетным Президенту Республики Казахстан (по согласованию), и иным организациям (по согласованию), ответственным за реализацию национального проекта:

1) принять меры по реализации национального проекта;

2) представлять информацию о ходе реализации национального проекта в порядке и сроки, установленные постановлением Правительства Республики Казахстан от 29 ноября 2017 года № 790 "Об утверждении Системы государственного планирования в Республике Казахстан".

3. Акимам областей, городов Нур-Султана, Алматы и Шымкента в установленном законодательством Республики Казахстан порядке обеспечить финансирование мероприятий национального проекта, предусмотренных за счет средств местных бюджетов.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Министерство национальной экономики Республики Казахстан.

5. Настоящее постановление вводится в действие со дня его подписания.

*Премьер-Министр  
Республики Казахстан*

*А. Мамин*

Утвержден  
постановлением Правительства  
Республики Казахстан  
от 12 октября 2021 года № 730

## Национальный проект

### "Устойчивый экономический рост, направленный на повышение благосостояния казахстанцев"

#### 1. Паспорт

1. Наименование	Устойчивый экономический рост, направленный на повышение благосостояния казахстанцев
2. Цель разработки национального проекта	Диверсификация экономики
3. Срок реализации	2021– 2025 годы
4. Ожидаемый социально-экономический эффект, польза для благополучателей	
Ожидаемый экономический эффект (в количественном выражении)	<p>1) Создание рабочих мест – 127,8 тысячи, в том числе: постоянные – 102,8 тысячи, временные – 25 тысяч;</p> <p>2) рост производительности труда на 20,6 % к уровню 2019 года;</p> <p>3) объем частных инвестиций составит 15,5 трлн тенге;</p> <p>4) увеличение экспорта несырьевых товаров и услуг до 41 млрд долларов США, в том числе несырьевых товаров – 29,5 млрд долларов США, услуг – 11,5 млрд долларов США;</p> <p>5) рост экспорта нефтегазохимической продукции до 1,3 млрд долларов США;</p> <p>6) увеличение объемов производства экспортоориентированной продукции в обрабатывающей промышленности до 9,1 млрд долларов США;</p> <p>7) увеличение налоговых поступлений (за счет запуска новых проектов в обрабатывающей промышленности) до 417,3 млрд тенге;</p> <p>8) ВДС обрабатывающей промышленности составит 15 трлн тенге;</p> <p>9) сокращение энергопередающих организаций на 30 % от уровня 2017 года.</p>
Ожидаемый социальный эффект (в качественном и/или количественном выражении)	<p>1) Рост реальных денежных доходов населения на 27,1 % от уровня 2019 года в ценах 2019 года;</p> <p>2) рост средней заработной платы работников обрабатывающей промышленности на 31,5 % к уровню 2020 года;</p> <p>3) рост средней заработной платы работников электроэнергетической отрасли на 50 % к 2020 году;</p> <p>4) рост средней заработной платы работников нефтегазохимической отрасли на 25 % к уровню 2020 года;</p> <p>5) охват социально-уязвимых бытовых потребителей компенсацией разницы повышения тарифов на электрическую энергию составит 40 %.</p>

5. Объем финансирования, необходимый для реализации национального проекта	15,9 трлн тенге (в том числе республиканский бюджет – 0,4 трлн тенге, внебюджетные средства – 15,5 трлн тенге)
6. Наименование разработчика национального проекта	Министерство национальной экономики Республики Казахстан
7. Наименование государственных органов и организаций, ответственных за реализацию национального проекта	Министерство национальной экономики Республики Казахстан, Министерство индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан, Министерство энергетики Республики Казахстан, Министерство торговли и интеграции Республики Казахстан, Министерство экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан, акиматы областей и городов Нур-Султана, Алматы и Шымкента
8. Руководитель и куратор национального проекта	Руководитель – Министр национальной экономики Республики Казахстан Иргалиев А.А.; Куратор – Первый заместитель Премьер-Министра Республики Казахстан Смаилов А.А.

### 1.1. Взаимосвязь с вышестоящими документами Системы государственного планирования

№ п/п	Наименование	Стратегия развития Республики Казахстан до 2050 года	Национальный план развития (общенациональные приоритеты и задачи, стратегические показатели)	Стратегия национальной безопасности (направление/целевого индикатора)	П л а н территориального развития страны	Концепции развития отрасли, сферы (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7
Направление 1 Индустриально-инновационное развитие		К 2050 году Казахстан должен полностью обновить свои производственные активы в соответствии с новейшими технологическими стандартами.	<b>Общенациональный приоритет 8.</b> Построение диверсифицированной и инновационной экономики. <b>Задача 3.</b> Расширение возможностей	<b>Направление 2.</b> Устойчивое экономическое развитие, безопасность активов,		Концепция индустриально-инновационного развития до 2025 года <b>Задача 1.</b> Углубление
	<b>Задача 1.</b> Технологичес					

	<p>ка я модернизация предприятий обрабатывающей промышленности</p>	<p>Сфокусировать Государственную программу по форсированному развитию на импортированных мощностей и технологиями</p>	<p>для роста и развития МСБ.</p> <p><b>Задача 10.</b> Развитие инфраструктуры и цифровизация базовых отраслей экономики.</p> <p><b>Задача 11.</b> Диверсификация экономики за счет технологического развития.</p>	<p>инфраструктуры и институтов.</p> <p><b>Задача 1.</b> Преодоление дисбалансов в структуре экономики и технологического отставания.</p>	<p>индустриализации.</p> <p><b>Задача 2.</b> Расширение объемов производства и номенклатуры обработанных товаров, пользующихся спросом на внешних рынках, с учетом обязательств Республики Казахстан в рамках членства в международных экономических организациях.</p> <p><b>Задача 3.</b> Увеличение мощностей.</p>
	<p><b>Задача 2.</b> Увеличение объемов производства и расширение номенклатуры товаров обрабатывающей промышленности</p>	<p>Отечественная индустрия должна потреблять новейшие композитные материалы, которые мы должны производить у себя в стране.</p>	<p><b>Общенациональный приоритет 8.</b> Построение диверсифицированной и инновационной экономики.</p> <p><b>Задача 6.</b> Создание специализированных факторов и рыночных условий в секторах промышленности</p>		
<p><b>Направление 2. Развитие нефтегазового комплекса</b></p>					
		<p>Всеобъемлющий экономический прагматизм: Определение новых рыночных ниш и создание новых точек</p>	<p><b>Общенациональный приоритет 8.</b> Построение диверсифицированной и инновационной экономики.</p> <p><b>Задача 5.</b> Осуществление республиканс</p>	<p><b>Направление 2.</b> Устойчивое экономическое развитие, безопасность активов,</p>	<p>Концепция развития</p>

	<p><b>Задача 1.</b> Создание нефтегазовых кластера</p>	<p>экономического роста. Создание благоприятного инвестиционного климата с целью наращивания экономического потенциала.</p>	<p>и х инфраструктурных инвестиций для стимулирования деловой активности. <b>Задача 17.</b> Внедрение новых подходов привлечения инвестиций.</p>	<p>инфраструктуры и институтов. <b>Задача 1.</b> Преодоление дисбалансов в структуре экономики и технологического отставания.</p>		<p>топливно-энергетического комплекса Республики Казахстан до 2030 года.</p>
<p><b>Направление 3 . Развитие геологической отрасли</b></p>						
	<p><b>Задача 1.</b> Повышение инвестиционной привлекательности геологоразведки</p>	<p>Экономическая политика нового курса (Создание благоприятного инвестиционного климата с целью наращивания экономического потенциала. Прибыльность и возврат от инвестиций). Бюджетная политика (Наращивание резервов на черный день, отбор объектов для инвестиций на предмет их целесообразности и отдачи). Политика управления государственным и внешним долгом</p>	<p><b>Общенациональный приоритет 8.</b> Построение диверсифицированной и инновационной экономики. <b>Задача 10.</b> Развитие инфраструктуры и цифровизация базовых отраслей экономики. <b>Общенациональный приоритет 10.</b> Сбалансированное территориальное развитие. <b>Задача 7.</b> "Зеленая" экономика и</p>	<p><b>Направление 3 .</b> Безопасность экосистемы, ключевых природных ресурсов, обеспечение гражданской защиты.</p>		<p>Концепция развития геологической</p>

		<p>(1. Внедрение принципиально новой системы управления природными ресурсами. 2. Развитие производства альтернативных видов энергии. 3. Создание стратегического "резерва" углеводородного сырья.)</p>	<p>охрана окружающей среды. Внимание будет уделено развитию минерально-сырьевой базы и проведению геологических исследований.</p>			<p>й отрасли Республики Казахстан до 2025 года.</p>
<b>Направление 4 . Развитие энергетической отрасли</b>						
		<p>Пятый вызов – глобальная энергетическая безопасность. Все развитые страны увеличивают инвестиции в альтернативные и "зеленые" энергетические технологии. Уже к 2050 году их применение позволит генерировать до 50 % всей потребляемой энергии. Новая политика развития инновационн</p>	<p><b>Общественный приоритет 8.</b> Построение диверсифицированной и инновационной экономики. <b>Задача 6.</b> Создание специализированных факторов и рыночных условий в секторах промышленности. <b>Задача 10.</b> Развитие инфраструктуры и цифровизация базовых отраслей экономики. <b>Общественный приоритет 10.</b> Сбалансирова</p>			<p>Концепция развития топливно-энергетического комплекса</p>
	<p><b>Задача 1.</b> Модернизация энергетического комплекса, отвечающего требованиям устойчивого</p>			<p><b>Направление 2.</b> Устойчивое экономическое развитие, безопасность активов, инфраструктур и институтов. <b>Задача 4.</b></p>		

	<p>развития экономики</p>	<p>ых исследований. Экономическая политика нового курса – всеобъемлющей и экономической прагматизм на принципах прибыльности, возврата от инвестиций и конкурентоспособности.</p>	<p>нное территориальное развитие. <b>Задача 7.</b> "Зеленая" экономика и охрана окружающей среды. В электроэнергетике будут внедрены новые источники генерации, в том числе объекты по использованию возобновляемых источников энергии.</p>	<p>Энергетическая безопасность.</p>		<p>Республики Казахстан до 2030 года.</p>
<p><b>Направление 5</b> . <b>Продвижение несырьевого экспорта</b></p>		<p>Экономическая политика нового курса – всеобъемлющей и экономической прагматизм на принципах прибыльности</p>	<p><b>Общественный приоритет 8.</b> Построение диверсифицированной и инновационной экономики. <b>Задача 7.</b> Развитие собственной научно-технологической и инновационной базы. <b>Задача 10.</b> Развитие инфраструктуры и цифровизация базовых отраслей экономики.</p>	<p><b>Направление 2.</b> Устойчивое экономическое</p>		

	<p><b>Задача 1.</b> Увеличение несырьевого экспорта в 2 раза до 41 млрд долларов США</p>	<p>, возврата от инвестиций и конкурентоспособности. Всеобъемлющий и экономически прагматизм. Создание эффективного частного сектора экономики и развитие государственного-частного партнерства. Государственное стимулирование экспорта.</p>	<p><b>Общенациональный приоритет 9.</b> Активное развитие экономической и торговой дипломатии. <b>Задача 1.</b> Расширение торгово-экономического сотрудничества, а также продвижение и защита национальных интересов через активное участие в международных интеграционных объединениях. <b>Задача 2.</b> Создание благоприятных условий для продвижения казахстанской продукции.</p>	<p>е развитие, безопасность активов, инфраструктуры и институтов. <b>Задача 1.</b> Преодоление дисбалансов в структуре экономики и технологического отставания.</p>		
--	--	---	--	---	--	--

## 2. Задачи и показатели результатов

№ п/п	Задача, показатель результата	Единица измерения	Источник информации	Факт за 2020 год	Оценка на 2021 год	Показатели результата (план), по годам				
2021	2022	2023	2024	2025						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Стратегические показатели, показатели										



ели  
вышест  
оящих  
докуме  
нтов  
Систем  
ы  
государ  
ственн  
ого  
планир  
ования:  
1) Рост  
произв  
одител  
ьности  
труда  
обраба  
тываю  
щей  
промы  
шленн  
ости  
на 38,9  
% к  
уровн  
ю 2019  
года;  
2) рост  
инвест  
иций в  
основн  
ой  
капита  
л в  
обраба  
тываю  
щую  
промы  
шленн  
ость на  
79,5 %  
к  
уровн  
ю 2019  
года;  
3) рост  
ВДС  
обраба  
тываю  
щей  
промы  
шленн  
ости в

1,6  
раза;  
4 )  
номинальный  
рост  
объема  
в  
производства  
обрабатывающей  
промышленности в  
1,5  
раза к  
уровню 2020  
года;  
5 )  
снижение  
доли  
ненаблюдаемой (теневой)  
экономики до  
0,9 % в  
ВВП.

Направление 1  
. Индустриально-инновационное  
развитие

Задача  
1 .  
Технологическая  
модернизация  
предприятий  
обраба

1.	Доля крупных и средних предприятий в обрабатывающей промышленности, использующих цифровые технологии	%	официальная статистическая информация	6,1	7	7	11	15	19	23

**Задача 2 . Увеличение объема в производства и расширение номенклатуры товаров обрабатывающей промышленности**

1.	Объем производства в обрабатывающей промышленности	млрд тенге	официальная статистическая информация	1 3	1 4	1 4	1 5	1 7	1 8	19 689,5
				232,7	447,6	447,6	790,7	107,7	411,6	

<p>шленности, по годам</p>	
<p><b>Стратегические показатели, показатели высшего уровня Системы государственного планирования:</b>  <b>1) Рост ВДС обрабатывающей промышленности к 2025 году до 15 трлн тенге</b></p>	
<p><b>Направление 2 . Развитие нефтегазохимического комплекса</b></p>	
<p><b>Задача 1 . Создание нефтегазохимического</b></p>	

**кластер  
а**

1.	Рост объема произв одства нефтег азохим ической й продук ции, с накопл ением	тысяч тонн	официальная статистическая информация	360	140*	140*	560	920	1530	2000
----	---	---------------	---	-----	------	------	-----	-----	------	------

**Страте  
гическ  
и е  
показат  
ели,  
показат  
ели  
вышест  
оящих  
докуме  
нтов  
Систем  
ы  
государ  
ственн  
ого  
планир  
ования:  
1) Рост  
произв  
одител  
ьности  
труда в  
горнод  
обыва  
ющей  
промы  
шленн  
ости и  
разраб  
отка  
карьер  
ов на  
21,3 %  
к  
уровн  
ю 2019  
года;  
2) рост  
инвест**

иций в  
основн  
о й  
капита  
л в  
горнод  
обыва  
ющей  
промы  
шленн  
ости и  
разраб  
отке  
карьер  
ов на 7  
% к  
уровн  
ю 2019  
года.

Направ  
ление 3  
. Разв  
ит и е  
геологи  
ческой  
отрасл  
и

Задача  
1 .  
Повыш  
ение  
инвест  
иционн  
о й  
привле  
кательн  
ости  
геолого  
разведк  
и

1.	Охват геолог о-геоф изичес кой изучен ностью на площа ди 683,9 тысяч. кв. км,	тысяч кв. км	ведомственные данные МЭГПР	1 576,5	1 582	1 582	1 743,6	1 874,9	2 260,4
----	---	-----------------	----------------------------------	---------	-------	-------	---------	---------	---------



Систем  
ы  
государ  
ственн  
ого  
планир  
ования:

- 1 )  
Доля  
электр  
оэнерг  
ии от  
возобн  
овляем  
ых  
источн  
иков  
энерги  
и  
достиг  
нет 6  
% от  
общего  
объема  
произв  
одства  
к 2025  
году;
- 2) рост  
произв  
одител  
ьности  
труда в  
электр  
оснабж  
ении,  
подаче  
газа,  
пара и  
возду  
шного  
кондиц  
иониро  
вания  
на 39,5  
% к  
уровн  
ю 2019  
года;
- 3) рост  
инвест  
иций в  
основн  
ой







3.	Западн о-Каза хстанс кой, км Атыра уской и Манги стауск ой област ями (220 кВ), с накоплением	ведомственные данные МЭ, АО "ФНБ " Самрук-Казына" (АО "KEGOC")	0	50	50	250	779,7	-	-
4.	Объем вводимых электрических мощностей ВИЭ, с накоплением	ведомственные данные МЭ, АО "ФНБ " Самрук-Казына" (АО "KEGOC")	1 600	2 000	2 000	2 300	2 600	3 100	4 000

**Стратегические показатели, показатели вышестоящих документов Системы государственного планирования:**  
1) Объем несырьевого экспорта товаров и услуг в

2025  
 году –  
 4 1  
 млрд  
 доллар  
 о в  
 США

Направ  
 ление 5  
 :  
 Продви  
 жение  
 нессырь  
 евого  
 экспорт  
 а

Задача  
 1 .  
 Увелич  
 ение  
 нессырь  
 евого  
 экспорт  
 а в 2  
 раза до  
 4 1  
 млрд  
 доллар  
 о в  
 США

1	Доля несырь евого экспор та в общем объеме внешн е й торгов ли	%	официальная статистическая информация и ведомственные данные НБ	32	39,6	39,6	41,1	42,6	44,2	45,7
2	Увели чение количе ства активн ы х экспор теров до 1 000, с накопл ением	ед.	ведомственные данные МТИ	435	545	545	650	760	880	1 000

3	Доля модернизированных испытательных лабораторий от общего количества испытательных лабораторий к уровню 2020 года (2020 год – 915)	%	ведомственные данные МТИ	0	3	3	8	13	20	30
---	---	---	--------------------------	---	---	---	---	----	----	----

### 3. Социально-экономический эффект

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Прогнозные значения по годам		
			2022	2023	2024

1	2	3	4	5	6	7	8
1.	<b>Экономический эффект:</b>						
1.1.	<b>Создание рабочих мест, в том числе по годам:</b>	чел.	12 559	24 319	22 865	18 761	24 240
	Постоянные рабочие места						
	Временные рабочие места		6 500	3 500	4 000	3 000	8 000
	<b>Обрабатывающая промышлен</b>						

1.1.1	<b>ность (без нефтегазохимии):</b> Постоянные рабочие места	чел.	11 643	23 701	22 659	18 505	23 794
1.1.2	<b>Нефтегазохимическая отрасль:</b> Постоянные рабочие места	чел.	652	498	50	148	50
1.1.3	<b>Энергетическая отрасль:</b> Временные рабочие места	чел.	5 500	2 500	3 000	2 000	7 000
	Постоянные рабочие места		264	120	144	96	384
1.1.4	<b>Геологоразведочная отрасль:</b> Временные рабочие места	чел.	1 000	1 000	1 000	1 000	1 000
	Постоянные рабочие места		-	-	12	12	12
<b>1.2.</b>	<b>Рост производительности труда:</b>						
1.2.1	Обрабатывающая промышленность (от уровня 2019 года в ценах 2019 года):	%	16,4	21,4	27,9	33,3	38,9
1.2.2	Нефтегазохимическая отрасль	%	- 66,9	9,3	76,6	179,8	225,4
1.2.3	Энергетическая отрасль	%	1,3	2,6	4	5,3	6,6
1.3.	Объем частных инвестиций, с накоплением:	млрд тенге	926,4	2 475,6	5 975,7	9 604,1	15 505

1.3.1	Обрабатывающая промышленность (в основной капитал)	млрд тенге	417,7	1 567	4 420,8	7 100,8	11 200
1.3.2	Нефтегазохимическая отрасль	млрд тенге	330,1	574,4	950,3	1 566,7	2 418,5
1.3.3	Энергетическая отрасль	млрд тенге	178,6	334,2	604,6	936,6	1886,5
1.4.	Увеличение экспорта несырьевых товаров и услуг	млрд долларов США	29,2	31,8	34,6	37,7	41
1.5.	Рост экспорта нефтегазохимической продукции, с накоплением	млн долларов США	134	387	648	1021	1358
1.6.	Увеличение объемов производства экспортноориентированной продукции в обрабатывающей промышленности, с накоплением	млн долларов США	198,1	858,0	2 622,8	5 198 ,2	9 122,9
1.7.	Увеличение налоговых поступлений (за счет запуска новых проектов в обрабатывающей промышленности), по годам	млрд тенге	17,2	59,9	164,2	260,1	417,3

1.8.	В Д С обрабатывающей промышленности	трлн тенге	9,9	11,2	12,4	13,7	15
1.9.	Сокращение энергопередающих организаций на 30 % от показателя 2017 года	ед.	147	132	112	110	110
<b>2</b>	<b>Социальный эффект:</b>						
2.1.	Рост реальных денежных доходов населения	% прироста от уровня 2019 года, в ценах 2019 года	5,0	10,0	15,4	21,1	27,1
2.2.	Рост средней заработной платы работников обрабатывающей промышленности	% к уровню 2020 года	16,7	22,4	25,4	28,4	31,5
2.3.	Рост средней заработной платы электроэнергетической отрасли	% к уровню 2020 года	10	20	30	40	50
2.4.	Рост средней заработной платы работников нефтегазохимической отрасли	% к уровню 2020 года	4	9	15	20	25
2.5.	Охват социально-уязвимых бытовых потребителей компенсацией разницы повышения	%	-	-	-		40



	тарифов на электрическую энергию						-	
--	----------------------------------	--	--	--	--	--	---	--

#### 4. Необходимые ресурсы

№ п/п	Наименование задачи	Необходимые средства (по годам), тысяч тенге	Всего финансирования	Источники финансирования						
					РБ	МБ	Внебюджетные средства			
2021	2022	2023	2024	2025	РБ	МБ	Внебюджетные средства	9	10	11
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>Индустриально-инновационное развитие</b>										
	<b>ИТОГО</b>	542 442 046	1 272 672 911	2 859 184 015	2 685 384 015	4 104 584 015	11 464 267 002	264 267 002		11 200 000 000
1.	<b>Задача 1</b> Технологическое развитие предприятий обрабатывающей промышленности	2 239 834	1 773 270	1 689 057	1 689 057	1 689 057	9 080 275	9 080 275		
2.	<b>Задача 2</b> Увеличение объемов производства и расширение номенклатуры товаров обрабатывающе	540 202 212	1 270 899 641	2 857 494 958	2 683 694 958	4 102 894 958	11 455 186 727	255 186 727		



	<b>ИТОГО</b>	<b>9 772 871</b>	<b>12 999 811</b>	<b>5 494 377</b>	<b>2 834 663</b>	<b>3 396 302</b>	<b>34 498 024</b>	<b>34 498 024</b>		
	<b>Задача 1</b> Увеличение сырьевого экспорта в 2 раза до 41 млрд долларо в США	9 772 871	12 999 811	5 494 377	2 834 663	3 396 302	34 498 024	34 498 024		
	<b>Всего</b>	<b>1 082 913 845</b>	<b>1 705 446 133</b>	<b>3 546 305 503</b>	<b>3 667 723 871</b>	<b>5 931 791 714</b>	<b>15 934 181 066</b>	-		
	<b>РБ</b>	<b>156 464 845</b>	<b>149 617 765</b>	<b>37 693 429</b>	<b>30 600 255</b>	<b>27 479 490</b>	<b>401 855 784</b>	-		
	<b>Внебюджетные средства</b>	<b>926 449 000</b>	<b>1 555 828 368</b>	<b>3 508 612 074</b>	<b>3 637 123 616</b>	<b>5 904 312 224</b>	<b>15 532 325 282</b>	-		

## 5. Распределение ответственности и полномочий

№ п/п	Наименование	Ответственный (должностное лицо)	Полномочия
1	2	3	4
	<b>Индустриально-инновационное развитие</b>		
1.	<b>Задача 1.</b> Технологическая модернизация предприятий обрабатывающей промышленности	Вице-министр индустрии и инфраструктурного развития РК Карабаев М.К., вице-министр цифрового развития , инноваций и аэрокосмической промышленности РК Турысов А.Н., первый вице-министр сельского хозяйства РК Сапаров А.С., вице-министр энергетики РК Жахметова Ж.З., вице-министр финансов РК Савельева Т.М., председатель	

		правления АО " НУХ "Байтерек" Арифханов А.А., заместители акимов областей, городов Нур-Султана, Алматы и Шымкента	
1.1.	<b>Показатель 1.</b> Доля крупных и средних предприятий в обрабатывающей промышленности, использующих цифровые технологии	Вице-министр индустрии и инфраструктурного развития РК Карабаев М.К., вице-министр цифрового развития , инноваций и аэрокосмической промышленности РК Турысов А.Н., вице-министр финансов РК Савельева Т.М., п е р в ы й вице-министр сельского хозяйства РК Сапаров А.С., вице-министр энергетики РК Жахметова Ж.З., председатель правления АО " КЦИЭ "QazIndustry" Бекенов Б.Т.	Осуществляет непосредственное руководство, принимает необходимые административные и управленческие решения для достижения запланированных результатов. Обеспечивает достижение показателя.
2.	<b>Задача 2.</b> Увеличение объемов производства и расширение номенклатуры товаров	Вице-министр индустрии и инфраструктурного развития РК Карабаев М.К., п е р в ы й вице-министр национальной экономики РК Жаксылыков Т.М., вице-министр финансов РК Савельева Т.М., п е р в ы й вице-министр сельского хозяйства РК Сапаров А.С., п е р в ы й вице-министр энергетики РК Журебеков М.У.,	

	обрабатывающей промышленности	председатель правления АО "НУХ "Байтерек" Арифханов А.А., управляющий директор АО "ФНБ "Самрук-Казына" Айтенов М.Д, заместители акимов областей, городов Нур-Султана, Алматы и Шымкента	
2.1	<b>Показатель 1.</b> Объем производства в обрабатывающей промышленности	Вице-министр индустрии и инфраструктурного развития РК Карабаев М.К., первый вице-министр национальной экономики РК Жаксылыков Т.М., вице-министр финансов РК Савельева Т.М., первый вице-министр сельского хозяйства РК Сапаров А.С., первый вице-министр энергетики РК Журебеков М.У., председатель правления АО "НУХ "Байтерек" Арифханов А.А., управляющий директор АО ФНБ "Самрук-Казына" Айтенов М.Д, заместители акимов областей, городов Нур-Султана, Алматы и Шымкента	
<b>Развитие нефтегазохимического комплекса</b>			
		Первый вице-министр энергетики РК Журебеков М.У., вице-министр	

1.	<p><b>Задача 1.</b> Создание нефтегазохимического кластера</p>	<p>национальной экономики РК Шаимова А.А., вице-министр финансов РК Савельева Т.М., управляющий директор АО "ФНБ "Самрук-Казына" Акчулаков Б.У., председатель правления АО "НК "КазМунайГаз" Айдарбаев А.А., председатель правления АО "КазТрансГаз" Шарипбаев К.К., председатель правления АО "УК СЭЗ "НИНТ" Куркимов Г.Н., генеральный директор ТОО "АНПЗ" Кайрденев А.К., генеральный директор ТОО "Компания Нефтехим LTD" Тимошов О.Е., генеральный директор ТОО "Лукойл Лубрикантс Центральная Азия" Новоселов С., генеральный директор ТОО "Hill Corporation" Тенизбаев Б., директор ТОО "GPC Investment" Хамзин А.Ж., председатель правления ТОО "КРП" Тиесов Д.С., генеральный директор ТОО "Almex Petrochemical" Ергалиев А.А., генеральный директор ТОО "Шымкентская химическая компания" Бибасов М.М., директор ТОО "Zhaik Petroleum Ltd" Нугманов С.Н.</p>	
1.1.	<p><b>Показатель 1.</b> Рост объема производства нефтегазохимической продукции</p>	<p>Первый вице-министр энергетики РК Журебеков М.У., вице-министр национальной экономики РК Шаимова А.А., вице-министр финансов РК Савельева Т.М., управляющий директор АО "ФНБ "Самрук-Казына" Акчулаков Б.У., председатель правления АО "НК "КазМунайГаз" Айдарбаев А.А., председатель правления АО "КазТрансГаз" Шарипбаев К.К., председатель правления АО "УК СЭЗ "НИНТ" Куркимов Г.Н., генеральный директор ТОО "АНПЗ" Кайрденев А.К., генеральный директор ТОО "Компания Нефтехим LTD" Тимошов О.Е., генеральный директор ТОО "Лукойл Лубрикантс Центральная Азия" Новоселов С., генеральный директор ТОО "Hill Corporation" Тенизбаев Б., директор ТОО "GPC Investment" Хамзин А.Ж., председатель правления ТОО "КРП" Тиесов Д.С., генеральный директор ТОО "Almex Petrochemical" Ергалиев А.А., генеральный директор ТОО "Шымкентская химическая компания" Бибасов М.М., директор ТОО "Zhaik Petroleum Ltd" Нугманов С.Н.</p>	<p>Осуществляет непосредственное руководство, принимает необходимые административные и управленческие решения для достижения запланированных результатов. Обеспечивает достижение показателя.</p>
Развитие			

<b>геологической отрасли</b>			
1.	<b>Задача 1.</b> Повышение инвестиционной привлекательности геологоразведки	Вице-министр экологии, геологии и природных ресурсов РК Момышев Т.А.	
1.1.	<b>Показатель 1.</b> Охват геолого-геофизической изученностью на площади 683,9 тысяч кв. км	Вице-министр экологии, геологии и природных ресурсов РК Момышев Т.А.	Осуществляет непосредственное руководство, принимает необходимые административные и управленческие решения для достижения запланированных результатов.
1.2.	<b>Показатель 2.</b> Количество сформированных инвестиционных пакетов геологической информации	Вице-министр экологии, геологии и природных ресурсов РК Момышев Т.А.	
1.3.	<b>Показатель 3.</b> Уровень обеспеченности государственной инфраструктуры по хранению и обработке геологических материалов	Вице-министр экологии, геологии и природных ресурсов РК Момышев Т.А.	
<b>Развитие энергетической отрасли</b>			
1.	<b>Задача 1.</b> Модернизация энергетического комплекса, отвечающего требованиям устойчивого развития экономики	Вице-министр энергетики РК Рахимов К.Б., первый вице-министр национальной экономики РК Жаксылыков Т.М., вице-министр экологии, геологии и природных ресурсов РК Примкулов А.А.	
1.1.	<b>Показатель 1.</b> Ввод электрических мощностей путем реализации 13 инвестиционных соглашений с энергопроизводящими организациями	Вице-министр энергетики РК Рахимов К.Б., заместители акимов областей, городов Нур-Султана, Алматы и Шымкента, управляющий директор АО "ФНБ "Самрук-Казына" Акчулаков Б.У., председатель правления АО "КазТрансГаз" Шарипбаев К.К., председатель правления АО "KEGOC" Кажиев Б.Т.	Осуществляет непосредственное руководство,
	<b>Показатель 2.</b> Объем ввода	Вице-министр энергетики РК Рахимов К.Б., управляющий директор АО "ФНБ "Самрук-Казына" Акчулаков Б.У., первый вице-министр национальной экономики	

1.3.	электрических мощностей ПГУ (город Алматы, Алматинская, Туркестанская и Кызылординская области)	РК Жаксылыков Т.М., вице-министр экологии, геологии и природных ресурсов РК Примкулов А.А., заместители акимов областей, городов Нур-Султана, Алматы и Шымкента, председатель правления АО "КазТрансГаз" Шарипбаев К.К., председатель правления АО "KEGOC" Кажиев Б.Т.	принимает необходимые административные и управленческие решения для достижения запланированных результатов. Обеспечивает достижение показателя.
1.4.	<b>Показатель 3.</b> Рост протяженности второй цепи транзита между Западно-Казахстанской, Атырауской и Мангистауской областями (220 кВ)	Председатель правления АО "KEGOC" Кажиев Б.Т, вице-министр энергетики РК Рахимов К.Б., заместители акимов областей, городов Нур-Султана, Алматы и Шымкента	
1.5.	<b>Показатель 4.</b> Объем ввода электрических мощностей ВИЭ	Вице-министр энергетики РК Рахимов К.Б., вице-министр экологии, геологии и природных ресурсов РК Примкулов А.А., первый вице-министр национальной экономики РК Жаксылыков Т.М., управляющий директор АО "ФНБ "Самрук-Казына" Акчулаков Б.У., заместители акимов областей, городов Нур-Султана, Алматы и Шымкента, председатель правления АО "KEGOC" Кажиев Б.Т.	
<b>Продвижение несырьевого экспорта</b>			
1.	<b>Задача 1.</b> Продвижение несырьевого экспорта в 2 раза до 41 млрд долларов США	Вице-министр торговли и интеграции РК Торебаев К.К., заместитель Министра иностранных дел РК Айдаров А.А., первый вице-министр национальной экономики РК Жаксылыков Т.М., вице-министры индустрии и инфраструктурного развития РК Карабаев М.К., Камалиев Б.С., первый вице-министр сельского хозяйства РК Сапаров А.С.	
1.1.	<b>Показатель 1.</b> Доля несырьевого экспорта в общем объеме внешней торговли	Вице-министр торговли и интеграции РК Торебаев К.К., вице-министры индустрии и инфраструктурного развития РК Карабаев М.К., Камалиев Б.С., первый вице-министр сельского хозяйства РК Сапаров А.С., вице-министр цифрового развития, инноваций и аэрокосмической промышленности РК Жамбакин А.С., первый вице-министр национальной экономики РК Жаксылыков Т.М., заместитель Министра иностранных дел РК Айдаров А.А., заместители акимов	Осуществляет непосредственное руководство, принимает необходимые административные и управленческие решения для



		областей, городов Нур-Султана, Алматы и Шымкента	достижения запланированных результатов.
1.2.	<b>Показатель 2.</b> Увеличение количества активных экспортеров	Вице-министр торговли и интеграции РК Торебаев К.К.	Обеспечивает достижение показателя
1.3.	<b>Показатель 3.</b> Доля модернизированных испытательных лабораторий от общего количества испытательных лабораторий к уровню 2020 года	Вице-министр торговли и интеграции РК Казанбаев Е.К.	

### Примечания:

\* в целях недопущения дефицита горюче-смазочных материалов на внутреннем рынке Казахстана ТОО "Атырауский нефтеперерабатывающий завод" работает только в топливном режиме, в связи с чем показатель за 2021 год снижен с 400 до 140 тысяч тонн (с учетом перераспределения недостигнутых объемов продукции на последующие годы до 2025 года).

Приложение  
к национальному проекту  
"Устойчивый экономический  
рост, направленный на  
повышение благосостояния  
казахстанцев"

### План-график по реализации национального проекта

#### "Устойчивый экономический рост, направленный на повышение благосостояния казахстанцев"

Наименование	Ответственные исполнители	Срок завершения	Факт предыдущего года	2021	2022	2023	2024	2025	Всего финансируемые	Источники финансирования						
											РБ	МБ	ВС	10	11	12
Планируемый год	% к факту предыдущего года															
1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		

**Стратегические показатели:** 1) Рост производительности труда обрабатывающей промышленности на 38,9 % к уровню 2019 года; 2) рост инвестиций в основной капитал в обрабатывающую промышленность на 79,5 % к уровню 2019 года; 3) рост ВДС обрабатывающей промышленности в 1,6 раза; 4) номинальный рост объемов производства обрабатывающей промышленности в 1,5 раза к уровню 2020 года; 5) снижение доли ненаблюдаемой (теневой) экономики до 0,9 % в ВВП.

**Направление 1. Индустриально-инновационное развитие**

<p><b>Задача 1.</b> Технологическая модернизация предприятий и обрабатывающей промышленности</p>	<p>Вице-министр индустрии и инфраструктуры</p>	<p>2025 год</p>		<p>2 239 834 тыс тенге</p>		<p>1 773 270 тыс тенге</p>	<p>1 689 057 тыс тенге</p>	<p>1 689 057 тыс тенге</p>	<p>1 689 057 тыс тенге</p>	<p>9 080 275 тыс тенге</p>	<p>9 080 275 тыс тенге</p>		
	<p>вице-министр индустрии и инфраструктуры</p>												

<p><b>Показатель 1.</b> Доля крупных и средних предприятий в обрабатывающей промышленности, использующих цифровые технологии, %</p>	<p>Республика Казахстан, М.К. Турсыбаев, вице-министр цифрового развития, инноваций и аэрокосмической промышленности</p>	<p>2025 год</p>	<p>6,1 %</p>	<p>7 %</p>	<p>11 %</p>	<p>15 %</p>	<p>19 %</p>	<p>23 %</p>	<p>9 080 275 тысяч тенге</p>	<p>9 080 275 тысяч тенге</p>
---	--	-----------------	--------------	------------	-------------	-------------	-------------	-------------	------------------------------	------------------------------

<p>А.С. , вице-министр энергетики РК Жахметова Ж.З. , председатель правления АО "КЦ ИЭ" Qaz Industry " Бекенов Б.Т.</p>										тенге		
<p>вице-министр индустрии и инфраструктурного развития РК Карабаев</p>		46 ед.		46 ед.	46 ед.	46 ед.	46 ед.	230 ед.				

<p><b>Мероприятие 1.</b> Поддержка проектов, направленных на повышение производительности труда субъектов в промышленности инновационной деятельности</p>	<p>в М.К., председателе Комитета а индустриальности труда субъектов промышленности инновационной деятельности АО "КЦ ИЭ" Qaz Industry " Бекенов Б.Т.</p>	<p>2025 год</p>	<p>422 834 тыс тенге</p>	<p>422 834 тыс тенге</p>	<p>422 834 тыс тенге</p>	<p>422 834 тыс тенге</p>	<p>422 834 тыс тенге</p>	<p>2 114 170 тыс тенге</p>	<p>2 114 170 тыс тенге</p>
<p>вице-министр индустрии и инфраструк</p>									

<p>руководитель          РК          Карабаев          М.К.          Председатель          Комитета          индустриального          развития          Я          М          И          Р          О          С          П          А          Н          О          В          И.          Е.          Председатель          правления          АО          "КЦИЭ"          "Qaz Industry"          Бекенов</p>	<p>2023 год</p>	<p>291 744 тысячи тенге</p>	<p>80 875 тысяч тенге</p>	<p>80 875 тысяч тенге</p>	<p>80 875 тысяч тенге</p>	<p>80 875 тысяч тенге</p>	<p>615 244 тысячи тенге</p>	<p>615 244 тысячи</p>
---	-----------------	---	---------------------------------------	---------------------------------------	-----------------------------------	---------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------

<p>Б.Т. , гене рал ьны й дир екто р АК Ф " " ПИ Т " Сем бин А.Б. (по согл асов ани ю)</p>										тенг е		
<p>виц е-м ини стр МИ ИР Кар абае в М.К , пре дсе дате ль Ком итет а инд устр иал ьно го разв ити я МИ ИР Осп ано в И.Е. ,</p> <p><b>Меропри ятие 3.</b></p>												

Информационно-аналитическое сопровождение (консультационные услуги) в области индустриально-инновационного развития	директор Департамента (менеджер) промышленности и инновационной политики Садыкова Л.У., председатель правления АО "КЦИЭ" Qaz Industry " Бекенов Б.Т. (по согласованию)	2025 год	1 525 256 тыс. тенге		1 269 561 тыс. тенге	1 185 348 тыс. тенге	1 185 348 тыс. тенге	1 185 348 тыс. тенге	6 350 861 тыс. тенге	6 350 861 тыс. тенге		
<b>Задача 2.</b> Увеличение объемов производства	Вице-министр индустрии и инфраструктурного развития					1 270	2 857		4 102			



ства и расширен и е номенкла туры товаров обработы вающей промышл енности	рук тур ног о разв ити я РК Кар абае в М.К .	202 5 год	540 202 212 тыс яч тенг е		899 641 тыс яч тенг е	494 958 тыс яч тенг е	2 683 694 9 5 8 тысяч тенге	894 958 тыс яч тенг е	11 455 186 727 тысяч тенге	255 186 727 тыс яч тенг е		11 200 000 000 тысяч тенге
	виц е-м ини стр инд устр ии и инф раст рук тур ног о разв ити я РК Кар абае в М.К ., пер вый виц е-м ини стр сель ског о хозя йств а РК Сап аро в А.С. , пер											

<b>Показатель 1.</b> Объем производства в обрабатывающей промышленности, млрд тенге	2025	13 039,4	14 447,6	15 790,7	17 107,7	18 411,6	19 689,5	11 455 186 727	255 186 727	11 200 000 000
	год	млрд тенге	млрд тенге	млрд тенге	млрд тенге	млрд тенге	млрд тенге	тысяч тенге	тысяч тенге	

Бай тере к" Ари фха нов А.А ., упр авля ющ ий дир екто р АО ФН Б " Сам рук- Каз ына " Айт ено в М.Д ., аки мы обл асте й, гор одо в Нур - Сул тана ., Алм аты и Шы мке нта								тысяч тенге
виц е-м ини стр инд устр ии и			538 ед.			538 ед.		

<p><b>Мероприятие 1.</b>  Реализация проекта по обеспечению продукции машиностроения: автотранспортные средства и автотехника специального назначения, за исключением сельскохозяйственной техники казахстанского производства</p>	<p>инфраструктурного развития  Республика Карбаев М.К.  , , пре  дседатель Комитета  индустриально-разв  ия МИИР  Оспано  в И.Е.  , пре  дседатель  правления  АО  "НУХ"  Байтерек"  Арифханов</p>	<p>2025  год</p>						<p>10  000  000  тыс  тенге</p>						<p>10 000  000  тысяч  тенге</p>					
--	--	----------------------	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

<p>А.А . (по согл асов ани ю), пре дсе дате ль пра вле ния АО " ФР П" Бай база ров Н.С. (по согл асов ани ю)</p>															тенг е				
<p>виц е-м ини стр инд устр ии и инф раст рук тур ног о разв ити я РК Кар абае в М.К , пре дсе дате ль Ком итет</p>																			

<p><b>Мероприятие 2.</b> Долгосрочное лизинговое финансирование субъектов в промышленности ально-инновационной деятельности, реализующих и планирующих реализовать инвестиционные проекты в приоритетных секторах экономики по ставке не более 5 %</p>	<p>а индустриально-инновационной деятельности, реализующих и планирующих реализовать инвестиционные проекты в приоритетных секторах экономики по ставке не более 5 %</p>	<p>2025 год</p>		<p>12 500 000 тысяч тенге</p>					<p>12 500 000 тысяч тенге</p>	<p>10 000 тысяч тенге</p>	<p>2 500 000</p>
--	--	-----------------	--	-------------------------------	--	--	--	--	-------------------------------	---------------------------	------------------

	(по согл асов ани ю)														тысяч тенге
<b>Мероприятие 3.</b> Предоставление лизингового финансирования для приобретения автобусных средств	вице-министр		400							400 ед.					
	индустрии и инфраструктурного развития РК Карабаев М.К., председатель Комитета индустриально-развития МИИР Оспанов И.Е., председатель	2025 год											22 000 000 тыс яч		22 000 000 тысяч тенге

<p>в ле ния АО " НУ Х" Бай тере к" Ари фха нов А.А. (по согл асов ани ю), пре дсе дате ль пра вле ния АО " БРК " Сар кул ов А.С. (по согл асов ани ю), пре дсе дате ль пра вле ния АО " ФР П" Бай база ров Н.С. (по</p>	<p>22 000 000 тыс яч тенг е</p>	<p>22 000 000 тыс яч тенг е</p>	<p>44 000 000 тысяч тенге</p>	<p>тенг е</p>
---	---	---	---	-------------------



согл асов ани ю)												
виц е-м ини стр торг овл и и инт егра ции Тор ебае в К.К. , виц е-м ини стр инд устр ии и инф раст рук тур ног о разв ити я РК Кар абае в М.К , дир екто р Деп арта мен та про дви жен ия эксп орта												10 900 000

<p><b>Мероприятие 4.</b>  Реализация проекта по приобретению технологического оборудования для создания производства чугунолитейного литейного цеха (лизинговое финансирование)</p>	<p>МТ И Баштай О.К. , председатель Комитет а индустриал бно го разв ити я МИ ИР Оспано в И.Е. , председатель правления АО "НУХ" Байтерек" Арифханов А.А. (по согласованию), председатель</p>	<p>2021 год</p>	<p>21 500 000 тыс яч тенге</p>	<p>5 400 000 тыс яч тенге</p>	<p>26 900 000 тыс яч тенге</p>	<p>16 000 000 тыс яч тенге</p>	<p></p>	<p></p>	<p></p>	<p></p>	<p>тысяч тенге</p>
---	--	-----------------	--	---	--	--	---------	---------	---------	---------	------------------------

<p>ль пра вле ния АО " БРК " Сар кул ов А.С. (по согл асов ани ю), пре дсе дате ль пра вле ния АО " ФР П" Бай база ров Н.С. (по согл асов ани ю)</p>																			
<p>виц е-м ини стр торг овл и и инт егра ции Тор ебае в К.К. , виц е-м</p>																			



<p><b>Мероприятие 5.</b> Реализация проекта по производству главных передач ведущих мостов грузовой техники: приобретение оборудования путем лизингов от финансирования и строительства завода</p>	<p>МИ ИР Оспано в И.Е. , председатель правления АО "НУХ" Байтерек" Арифханов А.А. (по согласованию), председатель правления АО "БРК" Саркулов А.С. (по согласованию), председатель</p>	<p>2022 год</p>		<p>тысяч тенге</p>		<p>тысяч тенге</p>				<p>тысяч тенге</p>	<p>тысяч тенге</p>		
--	--	-----------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--	--	--------------------	--------------------	--	--



<p>ИР Осп ано 2 в И.Е. , зам ести тель аки ма Кос тана йск ой обл асти Ион енк о В.Н. , пре дсе дате ль пра вле ния АО " СП К " Тоб ол" Хус аин ов А.А . (по согл асов ани ю)</p>	<p>202 2 год</p>		<p>8 000 000 тыс яч тенг е</p>					<p>8 000 000 тысяч тенге</p>	<p>8 000 000 тыс яч тенг е</p>	
<p>виц е-м ини стр инд устр ии и инф раст рук</p>										





<p>ования и строител ьства завода</p>	<p>асов ани ю), пре дсе дате ль пра вле ния АО " БРК " Сар кул ов А.С. (по согл асов ани ю), пре дсе дате ль пра вле ния АО " ФР П" Бай база ров Н.С. (по согл асов ани ю)</p>																				<p>тысяч тенге</p>
	<p>виц е-м ини стр инд устр ии и инф раст рук тур</p>																				

<p>ног о разв ити я РК Кар абае в М.К , пре дсе дате ль Ком итет а инд устр иал ьно го разв ити я МИ ИР Осп ано в И.Е. , зам ести тель аки ма Кар аган дин ско й обл асти Бас ин В.Б. , пре дсе дате ль пра</p>	<p>202 2 год</p>	<p>20 000 000 тыс яч тенг е</p>	<p>11 200 000 тыс яч тенг е</p>	<p>31 200 000 тысяч тенге</p>	<p>31 200 000 тыс яч</p>
---	--------------------------	---	---	---	--

	<p>в ле ния АО " СП К " Сар ыар ка" Ауб аки ров Н.А . (по согл асов ани ю)</p>												тенг е	
<p><b>Меропри ятие 7.</b> Завершен и е строител ьства</p>	<p>виц е-м ини стр инд устр ии и инф раст рук тур ног о разв ити я РК Кар абае в М.К . , упр авля ющ ий дир екто р АО ФН Б " Сам рук- Каз ына</p>		<p>3 СЭЗ ( Аст ана - нов ый гор од, Тур кест ан, Пав лод ар)</p>		<p>1 СЭЗ ( Пав лод ар) 1 ИЗ ( Сар ань)</p>									

инфраструктуры 3 СЭЗ и 1 ИЗ	" Айтенов М.Д., (по согласованию), заместитель и акимов областей, городов в Нур-Султана, Алматы и Шымкента	2025 год	3 579 343 тыс ячи тенге		4 165 785 тыс яч тенге					7 745 128 тыс яч тенге				
Мероприятие 8. Привлечение иностранных инвесторов в	председатель Комитета по инвестициям МИ Д.Зебешев А.Т., председатель		30 ед.		35 ед.	40 ед.	45 ед.		45 ед.	195 ед.				

<p>несырьевые сектора, в том числе в обрабатывающую промышленность</p>	<p>ль пра влени я АО "НК Kazakh Invest" Юсупов М.Б. (по согласованию)</p>	<p>2025 год</p>	<p>2 922 869 тыс яч тенге</p>		<p>3 000 096 тыс яч тенге</p>	<p>3 000 096 тыс яч тенге</p>	<p>3 000 096 тысяч тенге</p>	<p>3 000 096 тыс яч тенге</p>	<p>14 923 253 тысячи тенге</p>	<p>14 923 253 тыс яч тенге</p>			
<p><b>Мероприятие 9.</b> Анализ и</p>	<p>вице-министр индустрии и инфраструктурного развития РК Карабаев М.К., директор Департамента промышленности</p>					<p>100 000</p>	<p>100 000</p>	<p>100 000</p>	<p>300 000</p>	<p>300 000</p>			

оценка индустри ального развития в стране	пол ити ки МИ ИР Сад ыко ва Л.У. , пре дсе дате ль пра вле ния АО " КЦ ИЭ " Qaz Indu stry " Бек ено в Б.Т. (по согл асов ани ю)	202 5 год				тыс яч тенг е	тысяч тенге	тыс яч тенг е	тысяч тенге	тыс яч тенг е		
	виц е-м ини стр инд устр ии и инф раст рук тур ног о разв ити я РК Кар абае											

<p><b>Мероприятие 10.</b> Формирование подходов к проекту методики оценки уровня передела товара и перечню приоритетных товаров обработки вающей промышленности</p>	<p>в М.К. директор Департамента промышленности политеки МИ ИР Садыкова Л.У. , председателем правления АО "КЦИЭ" Qaz Industry " Бекенов Б.Т. (по согласованию), генеральный</p>	<p>2022 год</p>						<p>34 862 тыс ячи тенге</p>	<p>34 862 тыс ячи тенге</p>	<p>34 862 тысячи тенге</p>	<p>34 862 тыс ячи тенге</p>	<p>139 448 тысячи тенге</p>				<p>139 448 тыс яч</p>					
---	--	-----------------	--	--	--	--	--	-----------------------------	-----------------------------	----------------------------	-----------------------------	-----------------------------	--	--	--	-----------------------	--	--	--	--	--

	директор АО "ЦРТ П " Qaz Trade" Аскарулы А. (по согласованию)									тенге	
	вице-министр индустрии и инфраструктуры народного развития РК Карбаев М.К., председатель Комитета национально-новых технологий комплексной			1 ед.	1 ед.	1 ед.	1 ед.	4 ед.			
	Разработка принципов национально-новых технологий комплексной										
	2025 год				560 000	560 000		560 000	1 680 000	1 680 000	



переработки полиметаллического сырья на 2022 - 2024 годы	ити я МИ ИР Осп ано в И.Е. , гене рал ьны й дир екто р РГП " НЦ КП МС " Жар мен ов А.А . (по согл асов ани ю)				тыс яч тенг е	тысяч тенге	тыс яч тенг е	тысяч тенге	тыс яч тенг е						
	вице-министр индустрии и инфраструктурного развития РК Карабаев М.К. , пер		90 ед.		139 ед.	100 ед.	45 ед.	44 ед.	418 ед.						

<b>Мероприятие 12.</b> Реализация инвестиционных проектов в обрабатывающей промышленности	2025 год	383 900 000 тыс тенге	1 136 200 000 тыс яч	2 853 800 000 тыс яч	2 680 000 000 тенге	4 077 200 000 тыс яч	11 131 100 000 тыс тенге	11 131 100 000 тысяч тенге
	2025 год	383 900 000 тыс тенге	1 136 200 000 тыс яч	2 853 800 000 тыс яч	2 680 000 000 тенге	4 077 200 000 тыс яч	11 131 100 000 тыс тенге	11 131 100 000 тысяч тенге

<p>вающей промышленности</p>	<p>нно сти РК Тур ысо в А.Н ., пре дсе дате ль пра вле ния АО " НУ Х " Бай тере к" Ари фха нов А.А ., упр авля ющ ий дир екто р АО ФН Б " Сам рук-Каз ына " Айт ено в М.Д , аки мы обл асте й, гор</p>							<p>тенг е</p>	<p>тенг е</p>			<p>тенг е</p>								
------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	---------------	---------------	--	--	---------------	--	--	--	--	--	--	--	--



нац  
ион  
аль  
ной  
эко  
ном  
ики  
РК  
Ша  
имо  
ва  
А.А  
.,  
виц  
е-м  
ини  
стр  
фин  
анс  
ов  
РК  
Сав  
елье  
ва  
Т.М  
.,  
упр  
авля  
ющ  
ий  
дир  
екто  
р  
АО  
"  
ФН  
Б "  
Сам  
рук-  
Каз  
ына  
"  
Акч  
ула  
ков  
Б.У.  
.,  
пре  
дсе  
дате  
ль  
пра  
вле  
ния

АО  
"НК  
"  
Каз  
Му  
най  
Газ"  
Айд  
арба  
ев  
А.А  
,  
пре  
дсе  
дате  
ль  
пра  
вле  
ния  
АО  
"  
Каз  
Тра  
нсГ  
аз"  
Ша  
рип  
баев  
К.К.  
,  
пре  
дсе  
дате  
ль  
пра  
вле  
ния  
АО  
"УК  
СЭЗ  
"  
НИ  
НТ"  
Кур  
ким  
ов  
Г.Н.  
,  
гене  
рал  
ьны  
й  
дир  
екто

Задача 1. Создание нефтегаз охимичес кого кластера	р ТО О " АН ПЗ" Кай рде нов А.К. , гене рал ьны й дир екто р ТО О " Ком пан ия Неф тех им LT D" Тим ошо в О.Е. , гене рал ьны й дир екто р ТО О " Лук ойл Луб рик антс Цен трал ьная Ази я" Нов осел ов С	202 5 год	340 031 089 тыс яч тенг е	244 243 000 тыс яч тенг е	385 966 000 тыс яч тенг е	626 406 000 тысяч тенге	861 794 000 тыс яч тенг е	2 458 440 089 тысяч тенге	39 923 089 тыс яч тенг е	2 418 517 000 тысяч тенге
---	--	-----------------	---	---	---	----------------------------------	---	------------------------------------	--	------------------------------------

·, генеральный директор  
ТОО "Hill Corporation"  
Тенгизбаев Б.  
·, директор  
ТОО "GRS Investment"  
Хамзин А.Ж.  
·, председатель  
правления  
ТОО "КРІ"  
Тиесов Д.С.  
, генеральный директор





виц  
е-м  
ини  
стр  
эне  
ргет  
ики  
РК  
Жур  
ебек  
ов  
М.У  
·,  
виц  
е-м  
ини  
стр  
нац  
ион  
аль  
ной  
эко  
ном  
ики  
РК  
Ша  
имо  
ва  
А.А  
·,  
упр  
авля  
ющ  
ий  
дир  
екто  
р  
АО  
"  
ФН  
Б "  
Сам  
рук-  
Каз  
ына  
"  
Акч  
ула  
ков  
Б.У.  
,  
пре  
дсе  
дате

ль  
пра  
вле  
ния  
АО  
"НК  
"  
Каз  
Му  
най  
Газ"  
Айд  
арба  
ев  
А.А  
,  
пре  
дсе  
дате  
ль  
пра  
вле  
ния  
АО  
"  
Каз  
Тра  
нсГ  
аз"  
Ша  
рип  
баев  
К.К.  
,  
пре  
дсе  
дате  
ль  
пра  
вле  
ния  
АО  
"УК  
СЭЗ  
"  
НИ  
НТ"  
Кур  
ким  
ов  
Г.Н.  
,  
гене  
рал

**Показатель 1.** Рост объема производства нефтегазохимической продукции

бны й директор ТОО "АН ПЗ" Кайренов А.К., генеральный директор ТОО "Компания Нефтехим ЛТД" Тимошов О.Е., генеральный директор ТОО "Лукойл Лубрикантс Центральная Азия"	2025 год	360 тысяч тонн	140 тысяч тонн	560 тысяч тонн	920 тысяч тонн	1530 тысяч тонн	2000 тысяч тонн	2458440089 тысяч тенге	39923089 тысяч тенге	2418517000 тысяч тенге
--	----------	----------------	----------------	----------------	----------------	-----------------	-----------------	------------------------	----------------------	------------------------

я"  
Нов  
осел  
ов С  
.,  
гене  
рал  
ьны  
й  
дир  
екто  
р  
ТО  
О "  
Hill  
Cor  
pora  
tion  
"  
Тен  
изба  
ев Б  
.,  
дир  
екто  
р  
ТО  
О "  
GR  
С  
Inve  
stme  
nt"  
Хам  
зин  
А.Ж  
.,  
пре  
дсе  
дате  
ль  
пра  
вле  
ния  
ТО  
О "  
КРІ  
"  
Тие  
сов  
Д.С.  
.,  
гене  
рал

ьны  
й  
дир  
екто  
р  
ТОО "  
Alm  
ex  
Petr  
osche  
mic  
al"  
Ерг  
али  
ев  
А.А  
·  
гене  
рал  
ьны  
й  
дир  
екто  
р  
ТОО "  
Шы  
мке  
нтс  
кая  
хим  
иче  
ская  
ком  
пан  
ия"  
Биб  
асов  
М.  
М.,  
дир  
екто  
р  
ТОО "  
Zhai  
k  
Petr  
oleu  
m  
Ltd"  
Нуг  
ман



<p>баев К.К, дир екто р Т О О "  G P C I n v e s t m e n t" Хам зин А.Ж .</p>																				<p>тысяч тенге</p>
<p>пер вый виц е-м ини стр эне ргет ики РК Жур ебек ов М.У . , и.о. дир екто ра Деп арта мен та газа и неф тега зох ими и МЭ Бал тагу лов Д. Ш., упр авля</p>																				



<b>Мероприятие 2.</b> Строительное производство полипропиленовой мощностью 500 тонн в год	ющий директор АО "ФНБ "Самрук-Казына" Акчулаков Б.У., председатель правления АО "НК "КазМунайГаз" Айдарбаев А.А., председатель правления ТОО "КРІ" Тиесов Д.С.	2022 год	304 561 000 тысяч тенге		45 532 000 тысяч тенге			350 093 000 тысяч тенге		350 093 000 тысяч тенге
первый										

<p><b>Мероприятие 3.</b>          Строительное производство завода по производству полиэтиленерефталата мощностью 430 тысяч тонн в год</p>	<p>вице-министр энергетической РК Журбеков М.У          и.о. директора Департамента газа и нефтегазовых имущественных МЭБалтагулов Д.Ш., генеральный директор ТОО "Almex Petrochemical" Ергалиев А.А.</p>	<p>2024 год</p>						<p>65 131          962 924          000 000          тыс тыс          яч яч          тенг тенг          е е</p>	<p>131 924          000          тысяч          тенге</p>												<p>329 810          000          тысяч          тенге</p>	<p>329 810          000          тысяч          тенге</p>
--	---	-----------------	--	--	--	--	--	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	---

<p>пер вый виц е-м ини стр эне ргет ики РК Жур ебек ов М.У ., и.о. дир екто ра <b>Меропри ятие 4.</b> Строител ьство завода по производ ству метил-тр ет-бутило вого эфира (МТБЭ) и полипроп илена мощност ью 57 и 81 тысяча тонн в год соответст венно</p>	<p>Деп арта мен та газа и неф тега зох ими (и МЭ Бал тагу лов Д. Ш., гене рал ьны й дир екто р ТО О " Шы мке нтс кая хим иче ская ком пан</p>	<p>202 5 год</p>	<p>3 941 000 тыс яч тенг е</p>		<p>5 040 000 тыс яч тенг е</p>	<p>5 880 000 тыс яч тенг е</p>	<p>5 880 000 тысяч тенге</p>	<p>20 741 000 тысяч тенге</p>			<p>20 741 000</p>
---	---	--------------------------	--	--	--	--	--------------------------------------	---	--	--	-----------------------

	ия" Биб асов М. М.											тысяч тенге
<b>Мероприятие 5.</b> Строительство завода по производству метанола мощностью 130 тысяч тонн в год	пер вый виц е-м ини стр эне ргет ики РК Жур ебек ов М.У ., и.о. дир екто ра Деп арта мен та газа и неф тега зох ими и МЭ Бал тагу лов Д. Ш., дир екто р ТО О " Zhai k Petr oleu m Ltd" Нуг ман	202 3 год	21 606 000 тыс яч тенг е		12 009 000 тыс яч тенг е			33 615 000 тысяч тенге			33 615 000	

ов С.Н.									тысяч тенге
пер вый виц е-м ини стр эне ргет ики РК Жур ебек ов М.У ·, виц е-м ини стр нац ион аль ной эко ном ики РК Ша имо ва А.А ·, и.о. дир екто ра Деп арта мен та газа и неф тега зох ими и МЭ Бал тагу лов Д.									

Мероприятие 6. Строительство инфраструктуры СЭЗ НИНТ"	Ш., директор Департамента 5 политики и управления государственными активами МНЭ Есдаулетова А.А., председатель правления АО "УК СЭЗ" "НИНТ" Куркимов Г.Н., управляющий директор	2025 год	9	10		10		-
			923 089 тыс тенге	000 000 тыс тенге	10 000 000 тысяч тенге	000 000 тыс тенге	39 923 089 тысяч тенге	923 089 тыс тенге



<p>мощность 9,1 млрд м3 сухого газа в год</p>	<p>ния АО "НК " КазМунайГаз" Айдарбаев А.С. , упр авля ющ ий дир екто р АО " ФНБ " Самрук-Казына " Акчулаков Б.У.</p>																					<p>тысяч тенге</p>
	<p>первый вице-министр энергетики РК Журбеков М.У . , и.о. Директора Департа</p>																					





<p>пер вый виц е-м ини стр эне ргет ики Жур ебек ов М.У . , и.о. Дир екто ра Деп арта мен та газа и неф тега зох ими и МЭ Бал тагу лов Д. Ш., пре дсе дате ль пра вле ния АО "НК " Каз Му най Газ" Айд арба ев А.С. ,</p>																	<p>354 396 000</p>
<p><b>Меропри ятие 9.</b> Обеспече ние начала строител ьства завода по производ ству бутадиен а и его производ ных мощност ью 190 тысяч тонн в год</p>		<p>202 5 год</p>					<p>500 000 тыс яч тенг е</p>	<p>25 800 000 тыс яч тенг е</p>	<p>98 429 000 тысяч тенге</p>		<p>229 667 000 тыс яч тенг е</p>	<p>354 396 000 тысяч тенге</p>					



<p><b>Задача 1.</b> Повышен и е инвестиц ионной привлека тельность и геологор азведки</p>	<p>ных ресу рсо в РК Мо мы шев Т.А. , пре дсе дате ль Ком итет а геол оги и МЭ ГПР Сат иев Т.Б.</p>	<p>202 5 год</p>	<p>12 026 839 тыс яч тенг е</p>		<p>13 245 043 тыс яч тенг е</p>	<p>16 815 037 тыс яч тенг е</p>	<p>12 381 577 тысяч тенге</p>	<p>8 699 173 тыс яч тенг е</p>	<p>63 167 669 тысяч тенге</p>	<p>63 167 669 тыс яч тенг е</p>			
<p><b>Показате ль 1.</b> Охват геолого-г еофизиче ской изученно стью на площади 683,9 тысячи кв. км</p>	<p>виц е-м ини стр эко лог ии, геол оги и и при род ных ресу рсо в РК Мо мы шев Т.А. , пре дсе дате ль Ком итет а</p>	<p>202 5 год</p>	<p>1 582 тыс ячи кв. км</p>	<p>1 743, 6 тыс ячи кв. км</p>	<p>1 874, 9 тыс ячи кв. км</p>	<p>1989,58 тысячи кв. км</p>	<p>226 0,4 тыс ячи кв. км</p>	<p>30 974 821 тысяча тенге</p>	<p>30 974 821 тыс яча</p>				

	геологи и МЭ ГПР Сатиев Т.Б.									тенге		
<b>Мероприятие 1.</b> Проведение геологического доизучения площади в РК масштаба 1:200 000 с оценкой прогнозных ресурсов основных видов твердых полезных ископаемых	вице-министр экологии, геологии и природных ресурсов в РК	2023 год	1180 тыс кв.км		1195,5 тыс кв.км	1255,5 тыс кв.км	1255,5 тыс кв.км	1255,5 тыс кв.км	6142 тыс кв.км			
	Момышев Т.А., председатель Комитета геологии и МЭ ГПР Сатиев Т.Б.		686004 тыс тенге	941140 тыс тенге	315612 тыс тенге	1 069 500 тыс тенге	537000 тыс тенге	3 549 256 тыс тенге	3 549 256 тыс тенге			
<b>Мероприятие 2.</b>	вице-министр экологии, геологии		153,1 тыс кв.км		169,9 тыс кв.км	178,2 тыс кв.км	201,3 тыс кв.км	228,2 тыс кв.км	228,2 тыс кв.км			

<p>Проведение геолого-минералогического картирования масштаба 1:200 000 с оценкой прогнозных ресурсов основных видов твердых полезных ископаемых</p>	<p>и иприродныхресурсов в РК Момышев Т.А., председатель Комитета геологии и МЭ ГПР Сатиев Т.Б.</p>	<p>2025 год</p>		<p>573 200 тыс яч тенге</p>		<p>759 420 тыс яч тенге</p>	<p>1 037 220 тыс яч тенге</p>	<p>1 776 033 тысячи тенге</p>	<p>660 910 тыс яч тенге</p>	<p>4 806 783 тысячи тенге</p>	<p>4 806 783 тыс яч тенге</p>	
<p><b>Мероприятие 3.</b> Проведение глубинного геологического картирования масштаба 1:200000 с оценкой прогнозных ресурсов основных видов твердых</p>	<p>вице-министр экологии, геологии и иприродныхресурсов в РК Момышев Т.А., председатель</p>		<p>180,2 тыс яч кв.км</p>	<p>2 026 579 тыс яч тенге</p>		<p>219,2 тыс яч кв.км</p>	<p>282,2 тыс яч кв.км</p>	<p>294,2 тысячи кв.км</p>	<p>363,2 тыс яч кв.км</p>	<p>363,2 тысячи кв.км</p>	<p>7 552 331 тыс яча</p>	

полезных ископаем ых	Ком итет а геол оги и МЭ ГПР Сат иев Т.Б.	202 5 год									тенг е		
<b>Меропри ятие 4.</b> Проведен ие геологич еского изучения с определе нием прогнозн ых ресурсов твердых	виц е-м ини стр эко лог ии, геол оги и и при род ных ресу рсо в РК Мо мы шев Т.А. , пре дсе	202 5 год	3 419 278 тыс яч тенг е	4 601 969 тыс яч тенг е	3 192 593 тыс ячи тенг е	816 340 тысяч тенге	615 000 тыс яч тенг е	12 645 180 тысяч тенге			12 645 180 тыс яч		





<p><b>Показатель 2.</b> Количество сформированных инвестиционных пакетов геологической информации, накопленным</p>	<p>экологии, геологии и природные ресурсы в РК Момушев Т.А., председатель Комитета геологии и МЭ ГПР Сатиев Т.Б.</p>	<p>2025 год</p>	<p>-</p>	<p>0</p>	<p>0</p>	<p>3 ед.</p>	<p>8 ед.</p>	<p>14 ед.</p>	<p>24 297 061 тысяча тенге</p>	<p>24 297 061 тысяча тенге</p>	
<p><b>Мероприятие 1.</b> Проведение геофизических исследований 2Д сейсмозвездки в</p>	<p>вице-министр экологии, геологии и природных ресурсов в РК Момушев Т.А.</p>	<p>2025 год</p>		<p>1 425 123 тыс</p>	<p>1 423 475 тыс</p>	<p>498 565 тыс</p>	<p>4 650 431 тысяча тенге</p>	<p>5 360 005 тыс</p>	<p>13 357 599 тысяча тенге</p>	<p>13 357 599 тыс</p>	

малоизученных осадочных бассейнов	, председат		ячи тенге		яч тенге	тенге		яч тенге	тенге		
<p><b>Мероприятие 2.</b> Проведение работ тематического характера в области геологии</p>	<p>вице-министр экологии, геологии и природных ресурсов</p> <p>республики РК Момышев Т.А., председатель Комитета геологии и МЭ ГПР Сатиев Т.Б.</p>	<p>2025 год</p>	<p>2 697 998 тыс. тенге</p>		<p>2 602 695 тыс. тенге</p>	<p>3 163 769 тыс. тенге</p>	<p>790 016 тыс. тенге</p>	<p>225 000 тенге</p>	<p>9 479 478 тыс. тенге</p>	<p>9 479 478 тыс. тенге</p>	

<p><b>Мероприятие 3.</b> Внедрение научных методов поиска и оценки полезных ископаемых</p>	<p>вице-министр экологии, геологии и природных ресурсов РК Момышев Т.А., председатель Комитета геологии и МЭ ГПР Сатиев Т.Б.</p>	<p>2025 год</p>		<p>564 978 тысяч тенге</p>			<p>895 006 тысяч тенге</p>		<p>1 459 984 тысячи тенге</p>	<p>1 459 984 тысячи тенге</p>		
<p><b>Показатель 3.</b> Уровень обеспеченности государственной инфраструктурой по хранению и обработке геологических</p>	<p>вице-министр экологии, геологии и природных ресурсов РК</p>	<p>2025 год</p>	<p>0</p>	<p>0</p>	<p>0</p>	<p>0</p>	<p>0</p>	<p>0</p>	<p>100 % 7 895 787 тысяч тенге</p>	<p>7 895 787 тысяч тенге</p>		



<p><b>Мероприятие 2.</b>          Строительное республиканского фондирования хранилища</p>	<p>ресурсы в РК Мышев Т.А., председатель Комитета геологии и МЭ ГПР Сатиев Т.Б.</p>	<p>2025 год</p>				<p>50 000 тыс. тенге</p>	<p>389 257 тысяч тенге</p>	<p>389 258 тыс. тенге</p>	<p>828 515 тысяч тенге</p>	
<p><b>Мероприятие 3.</b>          Строительное 2-х ядерных хранилищ</p>	<p>вице-министр экологии, геологии и природных ресурсов в РК Мышев Т.А., председатель Комитета геол</p>	<p>2025 год</p>				<p>300 000 тыс. тенге</p>	<p>1 000 000 тысяч тенге</p>	<p>800 000 тыс. тенге</p>	<p>2 100 000 тысяч тенге</p>	<p>2 100 000 тыс. тенге</p>

	оги и МЭ ГПР Сат иев Т.Б.									тенг е		
<b>Мероприятие 4.</b> Ремонт кернохра нилищ	вице-министр экологии, геологии и природ ных ресур сов РК Момышев Т.А., председатель Комитета геологии и МЭ ГПР Сатиев Т.Б.	202 4 год				1 ед.	3 ед.		4 ед.			
						120 000 тысяч тенге	600 000 тысяч тенге		720 000 тысяч тенге	720 000 тысяч тенге		
<b>Создание постоянных рабочих мест</b>						12 чел.	12 чел.	12 чел.	36 чел.			
<b>Создание временных рабочих мест</b>				1 000		1 000	1 000	1 000				



<p>О Г О развития экономик и</p>	<p>., виц е-м ини стр эко лог ии, геол оги и и при род ных ресу рсо в РК При мку лов А.А .</p>																		<p>тысячи тенге</p>
	<p>виц е-м ини стр эне ргет ики РК Рах имо в К.Б. , виц е-м ини стр нац ион аль ной эко ном ики РК Амр ин А.К. , упр авля</p>																		









эксплуатацию – 2022 год.	ев А.Н .											тысяч тенге
<b>Мероприятие 1-2.</b> Восстановление 1-го энергоблока ТОО "Экибастузская ГРЭС-1" мощностью 500 МВт на сумму 66,9 млрд тенге. Срок ввода в эксплуатацию – 2024 год.	вице-министр энергетики РК Рахимов К.Б., директор Департамента развития электростанций – МЭ Дариев А.Н .	2025 год							6 857 000 тыс тенге	6 857 000 тысяч тенге		6 857 000 тысяч тенге
<b>Мероприятие 1-3.</b> Строительство нового котлоагрегата и замена изношенного турбоагрегата суммарно	вице-министр энергетики РК Рахимов К.Б., директор Деп								4 227 000	4 227 000		4 227 000

<p>мощность 130 МВт на ТОО "Усть-Каме́ногорская ТЭЦ" на сумму 49,077 млрд тенге. Срок ввода в эксплуатацию – 2024 год</p>	<p>арта мен та " разв ити я элек троэ нergi ети ки МЭ Дар иба ев А.Н .</p>	<p>2025 год</p>						<p>тыс яч тенг е</p>	<p>тысяч тенге</p>	<p>тысяч тенге</p>
<p><b>Мероприятие 1-4.</b> Замена изношенного турбоагрегата АО "Риддер ТЭЦ" мощностью 30 МВт на сумму 8,276 млрд тенге. Срок ввода в эксплуатацию – 2022 год.</p>	<p>вице-министр энергетической РК Рахимов К.Б., директор Департамента развития электроэнергетики МЭ Дар иба ев А.Н .</p>	<p>2025 год</p>				<p>1 127 000 тыс яч тенг е</p>	<p>1 127 000 тыс яч тенг е</p>	<p>1 127 000 тыс яч тенг е</p>	<p>3 381 000 тысяч тенге</p>	<p>3 381 000 тысяч тенге</p>
<p><b>Мероприятие 1-5.</b> Строител</p>	<p>вице-м</p>									

<p>ьство котлоагрегата и турбоагрегата ТОО "Караганда Энергоцентр" суммарной мощностью 120 МВт на сумму 93,808 млрд тенге. Срок ввода в эксплуатацию – 2025 год. *Возврат вложенных инвестиций и предусмотрен на 2026 год.</p>	<p>инициативы энергетической компании РК Рахимов К.Б., директор Департамента развития электроэнергетики МЭДарибаев А.Н.</p>	<p>2025 год</p>																	
<p><b>Мероприятие 1-6.</b> Строительство 3 газотурбинных установок ТОО "Батыс-Пауэр" суммарной мощностью 396 МВт на сумму 114 млрд</p>	<p>вице-министр энергетической компании РК Рахимов К.Б., директор Департамента развития</p>	<p>2025 год</p>										<p>5 400 000 тыс тенге</p>	<p>5 400 000 тысяч тенге</p>					<p>5 400 000</p>	



<b>Мероприятие 1-8.</b> Замена котлоагрегата № 2 на Петропавловской ТЭЦ АО "СевКазЭнерго" мощностью 47,8 МВт. Срок ввода в эксплуатацию – 2022 год.	РК Рахимов К.Б., директор Департамента развития электроэнергетики МЭ Дариев А.Н.	2025 год	0	0	0	1 617 000 тыс тенге	1 617 000 тысяч тенге	1 617 000 тысяч тенге	4 851 000 тысяч тенге		4 851 000 тысяч тенге	
вице-м												



<p><b>Мероприятие 1-9.</b>  Расширение ТЭЦ-3 с установкой котлоагрегата №7 АО Павлодар Энерго" мощностью на 80 МВт.  Срок ввода в эксплуатацию – 2023 год.</p>	<p>ини стр эне ржет ики РК Рах имо в К.Б. , дир екто р "Деп арта мен та разв ити я элек троэ нерг ети ки МЭ Дар иба ев А.Н .</p>	<p>202 5 год</p>	<p>0</p>	<p>0</p>	<p>0</p>	<p>0</p>	<p>4 799 000</p>	<p>тысяч тенге</p>	<p>4 799 000</p>	<p>тыс яч тенг е</p>	<p>9 598 000</p>	<p>тысяч тенге</p>	<p>9 598 000</p>
--	--	--------------------------	----------	----------	----------	----------	------------------	------------------------	--------------------------	----------------------------------	------------------	------------------------	------------------

											тысяч тенге
<b>Мероприятие 1-10</b> . Модернизация КОГТЭС с заменой трех изношенных газотурбинных установок ГКП "Кызылорда теплостроительной мощностью 44 МВт. Срок ввода в эксплуатацию – 2023 год.	вице-министр энергетики РК Рахимов К.Б., директор Департамента развития электрических станций и электростанций – Дарибаев А.Н.	2025 год	0	0	0	0	1 023 000	000	2 046 000	000	2 046 000
<b>Мероприятие 1-11</b> . Внедрение газотурбинной установки на АО "Актобе"	вице-министр энергетики РК Рахимов К.Б., директор Департамента		0	0	0	0	1 303 000	000			

ТЭЦ" мощность 57 МВт. Срок ввода в эксплуатацию – 2022 год.	мен та разв ити я элек трэ нерг ети ки МЭ Дар иба ев А.Н .	2025 год									тысяч тенге	тыс яч тенге	2 606 000 тысяч тенге						2 606 000 тысяч тенге
<b>Мероприятие 1-12</b> . Восстановление котлоагрегата № 1 и замена турбоагрегата № 1 на ТОО "Степная ТЭЦ" суммарной мощностью 39,4 МВт. Срок ввода в эксплуатацию – 2025 год. *Возврат вложенных инвестиций и предусмотрен на 2026 год.	вице-министр энергетики РК Рахимов К.Б., директор суммарной Департамента развития электроэнергетики МЭ Дариев А.Н .	2025 год																	
	вице-министр																		

<p><b>Мероприятие 1-13</b>  . Замена изношенных гидротурбин суммарной мощностью 63 МВт АО "Шардаринская ГЭС" на сумму 31,227 млрд тенге. Срок ввода в эксплуатацию – 2020 год.</p>	<p>стр. энергетической РК Рахимов К.Б., директор Департамента развития электрической МЭ Дарибаев А.Н.</p>	<p>2025 год</p>	<p>2 482 000 тысяч тенге</p>	<p>2 831 000 тысяч тенге</p>		<p>2 831 000 тысяч тенге</p>	<p>2 831 000 тысяч тенге</p>	<p>2 831 000 тысяч тенге</p>	<p>2 831 000 тысяч тенге</p>	<p>14 155 000 тысяч тенге</p>		<p>14 155 000 тысяч тенге</p>
	<p>вице-министр энергетической РК Рахимов К.Б., директор Департамента развития</p>					<p>60 км</p>	<p>74 км</p>	<p>75 км</p>	<p>27 км</p>	<p>237 км</p>		

<p><b>Мероприятие 2.</b> Реконструкция кабельных сетей г. Алматы</p>	<p>электронгетики МЭ Дарибаев А.Н , вице-министр национальной экономики РК Амрин А.К. , председатель Комитета по регулированию естественных монополий МНЭ Дарибаев А.К. , управляющий</p>	<p>2025 год</p>				<p>6 640 тысячи тенге</p>	<p>8 439 тысячи тенге</p>	<p>8 775 616 тысячи тенге</p>	<p>3 452 тысячи тенге</p>	<p>27 307 282 тысячи тенге</p>		<p>27 307 282 тысячи тенге</p>
--	---	-----------------	--	--	--	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	--	--	--

ий  
дир  
екто  
р  
АО  
"  
ФН  
Б "  
Сам  
рук-  
Каз  
ына  
"  
Акч  
ула  
ков  
Б.У.  
,  
пре  
дсе  
дате  
ль  
пра  
вле  
ния  
АО  
"  
Сам  
рук-  
Эне  
рго"  
Еси  
мха  
нов  
С.К.  
,  
пре  
дсе  
дате  
ль  
пра  
вле  
ния  
АО  
"  
АЖ  
К"  
Умб  
етов  
М.А  
,  
зам  
ести  
тель

<p>аки ма гор ода Алм аты Азе рбае в М.Б</p>																				
<p>виц е-м ини стр эне ргет ики РК Рах имо в К.Б. , пер вый виц е-м ини стр нац ион аль ной эко ном ики РК Жак сыл ыко в Т.М , виц е-м ини стр эко лог ии, геол оги и и при</p>																				<p>745 000 000</p>

<p><b>Показатель 2.</b>  Объем вводимых электрических мощностей ПГУ (город Алматы, Алматинская, Туркестанская и Кызылординская области), с накоплением</p>	<p>родных ресурсов РК Момишев Т.А., управляющий директором АО "ФНБ "Самрук-Казына" Акчулаков Б.У., председатель правления АО "КазТрансГаз" Шарипбаев К.К., председатель пра</p>	<p>2025 год</p>	<p>0</p>						<p>200 МВт</p>			<p>140 000 МВт</p>	<p>745 000 тысяч тенге</p>					<p>тысяч тенге</p>
--	---	-----------------	----------	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--------------------	----------------------------	--	--	--	--	--------------------



<p>в л е н и я А О " К Е Г О С " К а ж и е в Б. Т. , а к и м ы о б л а с т е й, г о р о д о в Н у р - С у л т а н а , А л м а т ы и Ш ы м к е н т а</p>																			
<p>в и ц е - м и н и с т р э н е р г е т и к и Р К Р а х и м о в К. Б. , д и р е к т о р Д е п а р т а м е н т а р а з в и т и я э л е к</p>																			

<p>Мероприятие 1. Строительство ПГУ мощностью 350 МВт в Туркестанской области за счет привлечения инвестиций</p>	<p>троэнергетики МЭДарибаев А.Н., управляющий директором АО "ФНБ "Самрук-Казына", Акчулаков Б.У., председатель датель правления АО "КазТрансГаз" Шарипбаев К.К., председателем пра</p>	<p>2025 год</p>									<p>150 000 000 тыс тенге</p>	<p>150 000 000 тысяч тенге</p>				<p>150 000 000</p>	
--	--	-----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	------------------------------	--------------------------------	--	--	--	--------------------	--

в л е н и я А О " К Е Г О С " К а ж и е в Б. Т. , з а м е с т и т е л и а к и м о в о б л а с т е й, г о р о д о а Н у р - С у л т а н а , А л м а т ы и Ш ы м к е н т а																	т ы с я ч т е н г е
в и ц е - м и н и с т р э н е р г е т и к и Р К Р а х и м о в К. Б. , у п р а в л я ю щ и й д и р е к т о р																	

<p><b>Мероприятие 2.</b>          Строительство ПГУ мощностью 450 МВт в Алматинской области за счет привлечения инвестиций</p>	<p>АО "ФНБ "Самрук-Казына" Акчулаков Б.У., директор Департамента развития электроэнергетики МЭДарбаев А.Н., председатель областного правления АО "КазТрансГаз" Шарипбаев К.К., пре</p>	<p>2025 год</p>									<p>194 000 000 тыс тенге</p>	<p>194 000 000 тысяч тенге</p>				<p>194 000 000</p>	
--	--	-----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	------------------------------	--------------------------------	--	--	--	--------------------	--

<p>дсе дате ль пра вле ния АО " КЕ ГО С" Каж иев Б.Т. , зам ести тел и аки мов обл асте й, гор одо в Нур - Сул тана , Алм аты и Шы мке нта</p>																				<p>тысяч тенге</p>
<p>виц е-м ини стр эне ргет ики РК Рах имо в К.Б. , упр авля ющ</p>																				

<p><b>Мероприятие 3.</b>          Строительством ПГУ мощностью 200 МВт в Кызылординской области за счет привлечения инвестиций</p>	<p>ий директор АО "ФНБ " Самрук-Казына " Акчулаков Б.У., директор Департамента развития электроэнергетики МЭ Дарибаев А.Н., председатель областного правления АО "КазТрансГаз" Шарип</p>	<p>2025 год</p>									<p>86 000 000 тыс тенге</p>	<p>86 000 000 тысяч тенге</p>				<p>86 000 000</p>	
--	--	-----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------------------------	-------------------------------	--	--	--	-------------------	--

<p>баев К.К. , пре дсе дате ль пра вле ния АО " КЕ ГО С" Каж иев Б.Т. , зам ести тел и аки мов обл асте й, гор одо в Нур - Сул тана , Алм аты и Шы мке нта</p>																				<p>тысяч тенге</p>
<p>виц е-м ини стр эне ргет ики РК Рах имо в К.Б.</p>																				

<p>Мероприятие 4. Строительство ПГУ на ТЭЦ-2 города Алматы мощностью до 400 МВт в целях улучшения экологической ситуации города Алматы, за счет привлечения инвестиций</p>	<p>управляющий директор АО "ФНБ" Самрук-Казына" Акчулаков Б.У.</p>	<p>2025 год</p>	<p>300 000 тысяч тенге</p>	<p>10 500 000 тысяч тенге</p>	<p>101 400 000 тысяч тенге</p>	<p>101 400 000 тысяч тенге</p>	<p>315 000 000 тысяч тенге</p>	<p>315 000 000 тысяч тенге</p>	<p>315 000 000</p>	<p>315 000 000</p>
--	--	-----------------	----------------------------	-------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------	--------------------



<p>Б.Т. , зам ести тел и аки мов обл асте й, гор одо в Нур - Сул тана , Алм аты и Шы мке нта</p>																				<p>тысяч тенге</p>
<p>пре дсе дате ль пра вле ния АО " КЕ ГО С" Каж иев Б.Т. , упр авля ющ ий дир екто р АО " ФН Б " Сам рук-</p>																				



	Нур - Сул тана , Алм аты и Шы мке нта																				тысяч тенге
<b>Мероприятие 1.</b> Строительством второй	предс едате ль пра вле ния АО " КЕ ГО С" Каж иев Б.Т. , упр авля ющ ий дир екто р АО " ФН Б " Сам рук- Каз ына " Акч ула ков Б.У. , виц е-м ини стр эне ргет																				

цепи транзита между Западно-Казахстанской, Атырауской и Мангистауской областями (220 кВ)	ики РК Рахимова К.Б., директор Департамента развития электроэнергетики МЭ Дарибаев А.Н., заместитель и акимов областей, городов в Нур-Султана, Алматы и Шымкента	2024 год	3 510 000 тыс тенге		12 610 000 тыс тенге	32 150 000 тыс тенге	560 000 тысяч тенге	-	48 830 000 тысяч тенге		448 830 000 тысяч тенге
	вице-мэни										

<p><b>Показатель 4.</b> Объем вводимых электрических мощностей ВИЭ, с накоплением</p>	<p>страэнергетики РК Рахимов К.Б., вице-министр экологии, геологии и природных ресурсов РК Момишев Т.А., первый вице-министр национальной экологической безопасности, Жаксылыков Т.М., предсе</p>	<p>2025 год</p>	<p>1 600 МВт</p>	<p>2 000 МВт</p>	<p>2 300 МВт</p>	<p>2 600 МВт</p>	<p>3 100 МВт</p>	<p>4 000 МВт</p>	<p>1 032 000 000 тысяч тенге</p>	<p>1 032 000 000 тысяч тенге</p>
---	---	-----------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	----------------------------------	----------------------------------

<p>дате ль пра вле ния АО " КЕ ГО С" Каж иев Б.Т. , зам ести тел и аки мов обл асте й, гор одо в Нур - Сул тана , Алм аты и Шы мке нта</p>																			
<p>виц е-м ини стр эне ргет ики РК Рах имо в К.Б. , дир екто р Деп</p>																			

<b>Мероприятие 1.</b> Строительное 13 гидроэлектростанций	артамен та по возобновляемым источникам энергии и МЭКул анбай А.К	2025 год		20 000 000 тысяч тенге		32 000 000 тысяч тенге	12 000 000 тысяч тенге	3 000 000 тысяч тенге	20 000 000 тысяч тенге	87 000 000 тысяч тенге		87 000 000 тысяч тенге
<b>Мероприятие 2.</b> Строительное 34 ветровых электростанций	вице-министр энергетики РК Рахимов К.Б., директор Департамента по возобновляемым источникам энергии	2025 год		120 000 000 тысяч тенге		57 000 000 тысяч тенге	101 000 000 тысяч тенге	78 000 000 тысяч тенге	112 000 000 тысяч тенге	468 000 000 тысяч тенге		468 000 000





<b>Мероприятие 4.</b> Строительство крупномасштабного проекта ВИЭ мощностью 1 ГВт	ектор Департамента по возобновляемым источникам энергии и МЭКуландай А.К	2025 год					134 000 000 тысяч тенге	252 000 000 тысяч тенге	386 000 000 тысяч тенге	386 000 000 тысяч тенге	
<b>Создание постоянных рабочих мест</b>			264 чел.	120 чел.	144 чел.	96 чел.	384 чел.	1008 чел.			
<b>Создание временных рабочих мест</b>			5 500 чел.	2 500 чел.	3 000 чел.	2 000 чел.	7 000 чел.	20 000 чел.			
<b>Стратегический показатель:</b> 1. Объем несырьевого экспорта товаров и услуг в 2025 году – 41 млрд долларов США.											
<b>Направление 5.</b> Продвижение несырьевого экспорта											
	вице-министр										



устр ии и инф раст рук тур ног о разв ити я РК Кар абае в М.К , пер вый виц е-м ини стр сель ског о хозя йств а РК Сап аро в А.С.															тенг е				
виц е-м ини стр торг овл и и инт егра ции РК Тор ебае в К.К. , виц е-м ини стр																			



в общем объеме внешней торговли	й про мы шле нно сти РК Жа мба кин А.С. , пер вый виц е-м ини стр нац ион аль ной эко ном ики РК Жак сыл ыко в Т.М . , зам ести тель Ми нис тра ино стра нны х дел РК Айд аро в А.А . , зам ести тел и аки	202 5 год						тысяча тенге			
---------------------------------	--	-----------	--	--	--	--	--	--------------	--	--	--



<p>Мероприятие 2. Нефинансовые меры поддержки и экспортеров</p>	<p>инициатор торгов и интеграции РК Торбаев К.К. директор Департамента продвижения экспорта</p>	<p>2025 год</p>	<p>754 033 тыс ячи тенге</p>	<p>688 173 тыс ячи тенге</p>	<p>321 590 тыс яч тенге</p>	<p>321 590 тыс яч тенге</p>	<p>2 406 976 тыс яч тенге</p>	<p>2 406 976 тыс яч тенге</p>	<p>2 406 976 тыс яч тенге</p>
---	---	-----------------	------------------------------	------------------------------	-----------------------------	-----------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------





<b>Мероприятие 2.</b> Вывод казахстанских предприятий на международные электронные платформы	вице-министр торговли и интеграции РК Торбаев К.К., директор Департамента продвижения экспортных ИТ Баштай О.К., вице-министр цифрового развития, инноваций и аэрокосмической	2025 год	50 ед.	50 ед.	50 ед.	50 ед.	50 ед.	250 ед.		
			129 084 тыс тенге	215 200 тыс тенге	215 200 тыс тенге	71 733 тысячи тенге	71 733 тыс тенге	702 950 тыс тенге		

	про мышле нно сти РК Жа мба кин А.С. , дир екто р Деп арта мен та циф ров ых тра нсф орм аци й МЦ РИ АП Баж аева Н.А .													тысяч тенге						
<b>Показатель 3.</b> Доля модернизированных испытательных лабораторий от общего количества испытательных лабораторий	вице-министр торговли и интeгpации РК Казанбаев Е.К.	2025	0	3 %		8 %	13 %	20 %		30 %	5 260 103	тысячи тенге			5 260 103	тысячи тенге				
	вице-министр																			

<p><b>Мероприятие 1.</b> Обеспечение работ по модернизации лабораторной базы с внедрением систем учета и анализа уровня применения стандартов в отраслях экономики</p>	<p>стр торг овл и и инт егра ции РК Каз анб аев Е.К. , пре дсе дате ль Ком итет а тех нич еско го регу лир ова ния и мет рол оги и МТ И Абе нов А.Д .</p>	<p>202 5 год</p>	<p>208 156 тыс яч тенг е</p>		<p>6 596 тыс яч тенг е</p>	<p>6 596 тысяч тенге</p>	<p>13 192 тыс ячи тенг е</p>	<p>234 540 тысяч тенге</p>	<p>234 540 тыс яч тенг е</p>	
<p><b>Мероприятие 2.</b> Ведение</p>	<p>виц е-м ини стр торг овл и и инт егра ции РК Каз анб аев Е.К.</p>									

реестра в области технического регулирования и анализа состояния лабораторной базы для дальнейшей модернизации	, пре дсе дате ль Ком итет а тех нич еско го регу лир ова ния и мет рол оги и МТ И Аб е нов А.Д .	2025 год		25 895 тыс яч тенг е		54 765 тыс яч тенг е	15 537 тыс яч тенг е	15 537 тысяч тенге	15 537 тыс яч тенг е	127 271 тысяча тенге	127 271 тыс яча тенг е		
<b>Мероприятие 3.</b> Углублен ие и расширен ие интеграц ии и национал ьной системы оценки соответст вия Казахстана через междуна родные организа ции по оценке соответст вия ( полнопра	виц е-м ини стр торг овл ии и инт егра ции РК Каз анб аев Е.К. , пре дсе дате ль Ком итет а тех нич еско го	2025 год		60 600 тыс яч тенг е		153 796 тыс яч тенг е	21 231 тыс яча тенг е	21 231 тысяча тенге	21 231 тыс яча тенг е	278 089 тысяча тенге	278 089 тыс яч тенг е		





внедрени е не менее 5 новых схем аккредит ации)	и МТ И Абе нов А.Д .									тенг е		
<b>Всего</b>				<b>1</b> 082 913 845		<b>1</b> 705 446 133	<b>3</b> 546 305 503	<b>3 667 723</b> 871	<b>5</b> 931 791 714	<b>15 934</b> 181 066		
<b>РБ</b>				<b>156</b> 464 845		<b>149</b> 617 765	<b>37</b> 693 429	<b>30 600</b> 256	<b>27</b> 479 490	<b>401 855</b> 785		
<b>МБ</b>												
<b>Внебюд жетные средства</b>				<b>926</b> 449 000		<b>1</b> 555 828 368	<b>3</b> 508 612 074	<b>3 637 123</b> 616	<b>5</b> 904 312 224	<b>15 532</b> 325 282		

Примечание: расшифровка аббревиатур:

НПП "Атамекен"	– Национальная палата предпринимателей Республики Казахстан "Атамекен"
АО	– акционерное общество
МСХ	– Министерство сельского хозяйства Республики Казахстан
СЭЗ	– специальная экономическая зона
АО "НУХ "Байтерек"	– акционерное общество "Национальный управляющий холдинг "Байтерек"
ПГУ	– парогазовые установки
АЗРК	- Агентство по защите и развитию конкуренции Республики Казахстан
АО "ФРП "Даму"	– акционерное общество "Фонд развития предпринимательства "Даму"
МЗ	– Министерство здравоохранения Республики Казахстан
БВУ	– банки второго уровня
МТСЗН	– Министерство труда и социальной защиты населения Республики Казахстан
МИО	– местные исполнительные органы
МБ	– местный бюджет
ВДС	– валовая добавленная стоимость
ВВП	– валовый внутренний продукт
ВИЭ	– возобновляемые источники энергии
АО "НИКХ "Зерде"	– акционерное общество "Национальный инфокоммуникационный холдинг "Зерде"

МИИР	– Министерство индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан
АО "ФРП"	– акционерное общество "Фонд развития промышленности"
АКФ "ПИТ"	– автономный кластерный фонд "Парк инновационных технологий"
АО "БРК"	– акционерное общество "Банк развития Казахстана"
АО "ККМ"	– акционерное общество "Казына Капитал Менеджмент"
МФ	– Министерство финансов Республики Казахстан
РГП "НЦКПМС"	– республиканское государственное предприятие "Национальный центр по комплексной переработке минерального сырья"
РБ	– республиканский бюджет
РГП	– республиканское государственное предприятие
АО "ФНБ "Самрук-Қазына"	– акционерное общество "Фонд национального благосостояния "Самрук-Қазына"
БНС АСПиР	– Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам Республики Казахстан
МТИ	– Министерство торговли и интеграции Республики Казахстан
МИД	– Министерство иностранных дел Республики Казахстан
АО "НАРИ "QazInnovations"	– акционерное общество "Национальное агентство по развитию инноваций "QazInnovations"
НБ	– Национальный Банк Республики Казахстан
СЭЗ "НИНТ"	– специальная экономическая зона "Национальный индустриальный нефтехимический технопарк"
МНЭ	– Министерство национальной экономики Республики Казахстан
МСБ	– малый и средний бизнес
МЦРИАП	– Министерство цифрового развития и аэрокосмической промышленности Республики Казахстан
МЭГПР	– Министерство экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан
МЭ	– Министерство энергетики Республики Казахстан
АО "КЦИЭ "QazIndustry"	– акционерное общество "Казахстанский центр индустрии и экспорта "QazIndustry"
АО "ЦРТП "QazTrade"	– акционерное общество "Центр развития торговой политики "QazTrade"
АО "QazTech Ventures"	– акционерное общество "QazTech Ventures"
АО "НК "Kazakh Invest"	– акционерное общество "Национальная компания "Kazakh Invest"



© 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан»  
Министерства юстиции Республики Казахстан