**Отчет**

**о реализации Плана развития Министерства промышленности и строительства Республики Казахстан**

**на 2024 год, утвержденного приказом Министра промышленности и строительства Республики Казахстан**

**от «5» января 2025 года № 8**

**Период отчета: 2024 год**

1. Достижение целевых индикаторов, показателей результатов и исполнение мероприятий/проектов

| **№** | **Индикатор** | **Источник информации** | **Единица измерения** | **Срок исполнения** | **Форма завершения** | **Показатель / объемы финансирования** | | | Информация о достижении / исполнении / освоении (с причинами недостижения / неисполнения / неосвоения) |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **План** | **Факт** | **Доля (%)** достижения / исполнения / освоения |

| 1 | | 2 | 3 | | 4 | | 5 | | | 6 | 9 | | 10 | | | 11 | | 12 | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Реализация Национального плана развития** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | ***Направление 1 Создание условий для индустриального развития страны*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | | **КНИ 2.Темпы реального роста экономики** | **статистические данные** | | **% к предыдущему году** | | **2023-2027 годы** | | | **отчет** | **5,3** | | **-** | | | **-** | | **Ответственный исполнитель МНЭ РК** | | | |
| 2 | | **КНИ 3. Индекс накопленного роста производительности труда** | **статистические данные** | | **%** | | **2023-2027 годы** | | | **отчет** | **109,0** | | **-** | | | **-** | | Ответственный исполнитель МНЭ РК | | | |
| **Цель « Содействие развитию промышленности Республики Казахстан «** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1 | | **Целевой индикатор 1. Темпы реального роста горно-добывающей промышленности** | статистические данные | | % к предыдущему году | | **2023-2027 годы** | | | **отчет** | **1,3** | | **-** | | | **-** | | **Ответственный исполнитель МНЭ РК** Предварительные данные по итогам 2024 года будут опубликованы БНС АСПиР РК в мае 2025 года, окончательные данные августе 2024 года. | | | |
| **Задача.** Развитие угольной промышленности и добычи металлических руд | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1.1 | | **Показатель результата 1.1**  ИФО добычи угля | статистические данные | | % к предыдущему году | | 2023-2027 годы | | | отчет | 100 | | 102,9 | | | 102,9 | | **Достигнут** | | | |
| 1 | | **Мероприятие 1**  Направление сведений по работникам ликвидированных шахт | МПС | | кол-во чел | | 2023-2027 годы | | | отчет | 239 чел | | 239 чел | | | 100 | | **Исполнено**  В рамках заключенногодоговора было осуществлено возмещение ущерба 239 работникам ликвидированных шахт, переданных в ТОО «Карагандаликвидшахт» | | | |
| 2 | | **Мероприятие 2**  Заключение договора на выделение средств в рамках бюджетной программы 244 «Возмещение ущерба работникам ликвидированных шахт, переданных в Товарищество с ограниченной ответственностью «Карагандаликвидшахт», по специфике 322 «Трансферт физическим лицам» | МПС | | % | | 2023-2027 годы | | | договор | 100 | | 100 | | | 100 | | **Исполнено**  В рамках заключенного договора сумма на возмещение ущерба работникам ликвидированных шахт, переданных в ТОО «Карагандаликвидшахт» была полностью освоена | | | |
| млн. тенге | | 382 | | 382 | | | 100 | |
| 3 | | **Мероприятие 3**  Мониторинг добычи угольной продукции | Статистические данные | | отчет | | 2023-2027 годы | | | отчет | 1 | | 1 | | | 100 | | **Исполнено**  По оперативным данным угледобывающих предприятий за январь-декабрь 2024 года добыто порядка 109,8 млн. тонн угля (без учета угольного концентрата), что составляет 97,5% по сравнению с прошлым годом.  По данным БНС показатель ИФО добычи угля составил 102,9%.  ИФО добычи угля без учета угольного концентрата составил 99,2%. | | | |
| 4 | | **Мероприятие 4**  Мониторинг поставок угля на внутренний и внешний рынок | Статистические данные | | отчет | | 2023-2027 годы | | | отчет | 1 | | 1 | | | 100 | | **Исполнено**  За 2024 год отгрузка угля на внутренний рынок страны составила:  - энергопроизводящим предприятиям 65,7 млн. тонн;  - промышленным предприятиям 6,0 млн. тонн;  - на коммунально-бытовые нужды и населению отгружено 8,6 млн. тонн.  Экспорт угля составил 29,5 млн. тонн. | | | |
| 5 | | **Мероприятие 5**  Сбор, анализ и свод информации по угледобывающим предприятиям | МПС | | отчет | | 2023-2027 годы | | | отчет | 1 | | 1 | | | 100 | | **Исполнено**  Ежемесячно проводится сбор и анализ информации по добыче и отгрузке угля у угледобывающих предприятий. По итогам работы за первое полугодие проведено заслушивание угольных компаний. Ожидается проведение заслушивания угольных компаний по итогам работы за 2024 год.  Расссматриваются проблемные вопросы и пути их решения. | | | |
| 6 | | **Мероприятие 6**  План потребности в угольной продукции для населения и коммунально-бытового сектора на предстоящий отопительный сезон | МИО | | отчет | | 2023-2027 годы | | | отчет | 1 | | 1 | | | 100 | | **Исполнено**  Сформирован план потребности план потребности на ОЗП 2024-2025 годов согласно которму план составляет 7,9 млн.тонн угля. | | | |
| 1.1.2 | | **Показатель результата 1.2**  ИФО добычи железных руд | статистические данные | | % к предыдущему году | | 2023-2027 годы | | | отчет | 113 | | 114 | | | 100,9 | | **Достигнут** | | | |
| 7 | | **Мероприятие 7**  Мониторинг объема добычи железных руд | Статистические данные | | отчет | | 2025-2027 годы | | | отчет | - | | - | | | - | | **Исполнено**  Ежемесячно представлялся отчет по объемам добычи железных руд в рамках социально-экономического развития РК руководству МПС и в МНЭ  За 2024 год наблюдается положительная динамика роста добычи железных руд на 21% к 2023 году. | | | |
| 1.1.3 | | **Показатель результата 1.3**  ИФО добычи руд, кроме железных | статистические данные | | % к предыдущему году | | 2025-2027 годы | | | отчет | 106 | | 106,1 | | | 100,09 | | **Достигнут**  ИФО за 2024 год составил 106,1%. Рост обеспечен за счет увеличения добычи медных (107,4%), свинцово-цинковых (115,9%), алюминиевых (104,9%) и хромовых (115,5%) руд. | | | |
| 8 | | **Мероприятие 8**  Мониторинг объема добычи руд, кроме железных | Статистические данные | | отчет | | 2025-2027 годы | | | отчет | - | | - | | | - | | **Исполнено**  Ежемесячно представлялся отчет по объемам добычи руд, кроме железных в рамках социально-экономического развития РК руководству МПС и в МНЭ  ИФО за 2024 год составил 106,1%. Рост обеспечен за счет увеличения добычи медных (107,4%), свинцово-цинковых (115,9%), алюминиевых (104,9%) и хромовых (115,5%) руд. | | | |
| 1.2 | | **Целевой индикатор 2. Темпы реального роста обрабатывающей промышленность** | статистические данные | | % к предыдущему году | |  | | |  | 5,2 | | 5,9 | | | 113,5 | | **Достигнут** | | | |
|  | | **Задача. Развитие отраслей обрабатывающей промышленности** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.2.1 | | **Показатель результата 2.1**  ИФО производства продукции металлургической промышленности | статистические данные | | % к предыдущему году | | 2023-2027 годы | | | отчет | 106,0 | | 106,9 | | | 100,8 | | **Достигнут** | | | |
| 9 | | **Мероприятие 1**  Создание и реализация государственной системы межотраслевой научно-технической информации в Республике Казахстан на основе специальных материалов | РГП «НЦТП | | исследования | | 2023-2027 годы | | | отчет | 4 | | 4 | | | 100 | | **Исполнено**  В рамках реализации программы выполнены информационно-аналитические исследования по следующим темам:  1. Анализ зарубежных достижений в технологиях переработки свинец-цинк-медьсодержащих отвалов и возможности их использования в Республике Казахстан.  2. Исследования современного состояния и перспектив развития ювелирной промышленности РК.  3. Критические сырьевые материалы в условиях устойчивого развития экономики.  4. Разработка списка сырьевых материалов Республики Казахстан на основе анализа перечней КСМ передовых стран мира. | | | |
| млн. тенге | |  | | |  | 229,5 | | 229,5 | | | 100 | |
| 10 | | **Мероприятие 4**  Разработка принципиально новых технологий комплексной переработки полиметаллического сырья | РГП НЦКПМС | | патенты | | 2023-2025 годы | | | отчет | 1 | | 3 | | | 300 | | **Исполнено**  В 2024 году получено 3 патента РК:   * патент РК № 8896 «Шихта для выплавки высококремнистого кальцийсодержащего ферросплава», опуб. 01.03.2024 г * патент РК №8876 «Электрохимический способ получения защитных цинкосодержащих композиционных покрытий на поверхности меди», опуб.23.02.2024 * патент РК №9968 «Способ получения сульфида цинка», опуб.  20.12.2024 | | | |
| млн. тг. | |  | | |  | 560 | | 560 | | | 100 | |
| 11 | | **Мероприятие 5**  Создание инновационных ресурсосберегающих технологии добычи и комплексной переработки минерального и техногенного сырья | РГП НЦКПМС | | патенты | | 2024-2026 годы | | | отчет | 1 | | 1 | | | 100 | | **Исполнено**  В 2024 году получен 1 патент РК №9824 «Шихта для выплавки кремнеалюминиевого хромсодержащего сплава АХС», опуб. 22.11.2024 | | | |
| млн. тг. | |  | | |  | 1100 | | 1100 | | | 100 | |
| 1.2.2 | | **Показатель результата 2.2**  ИФО производства продуктов химической промышленности | статистические данные | | % к предыдущему году | | 2025-2027 годы | | | отчет | 107,0 | | 107,7 | | | 100,6 | | **Достигнут** | | | |
| 12 | | **Мероприятие 13**  Мониторинг реализации проектов химической промышленности | МИО | | кол-во проектов | | 2023-2027 годы | | | отчет | 1 | | 5 | | | 500 | | **Исполнено**  В 2024 году в химической отрасли были реализовано 5 проектов с объемом инвестиций 10,5 млрд.тенге.   * ТОО «TenizEcoService» - производство жидкого азота мощностью; * АО «КазАзот» - цех по производству сульфата аммония мощностью; * ТОО «Каратау Кемикалс» - производство пиросульфита натрия; * ТОО «Chemical Engineering» - производство бифторида аммония; * ТОО «Әлем Тынысы» - завод по переработке и производству химической продукции. | | | |
| 13 | | **Мероприятие 14**  Мониторинг предприятий химической промышленности и принятие соответствующих мер по решению проблемных вопросов | МИО | | отчет | | 2023-2027 годы | | | отчет | 1 | | 1 | | | 100 | | **Исполнено**  Ежемесячно представлялся отчет по объемам производства химической промышленности в рамках социально-экономического развития РК и обеспечения экономического роста РК руководству МПС и в МНЭ | | | |
| 14 | | **Мероприятие 15**  Проведение анализа и расширения номенклатуры изъятых товаров при осуществления государственных закупок. | МФ | | отчет | | 2023-2027 годы | | | отчет | 1 | | 1 | | | 100 | | **Исполнено**  Министерством проведен анализ и в рамках поддержки отечественных производителей принят приказ и.о. министра промышленности и строительства Республики Казахстан от 29 марта 2024 года № 114 «Об утверждении Перечня товаров машиностроения и товаров, работ, услуг химической, металлургической и строительной промышленностей, подлежащих изъятию из национального режима» (далее – Приказ).  В рамках расширения перечня товаров химической промышленности, подлежащих изъятию из национального режима, внесены 3 дополнения с доведением изъятых товаров химической промышленности до 280 позиции. Изъятые товары охватывают широкую область, включая бытовую химию, резиновые-пластмассовые изделия, смазочные материалы, дезинфицирующее средства, лакокрасочные материалы и технические газы. | | | |
| 15 | | **Мероприятие 16**  Внесение изменений в Технический регламент ЕАЭС 041 «О безопасности химической продукции». | ГО | | НПА | | 2023-2027 годы | | | НПА | 1 | | 0 | | | 0 | | **На исполнении**  14.02.2024 г. направлен проект изменений №1 ТР, а документы второго уровня. Техрегламент проходит согласование на рабочих совещаниях с участием государств-членов ЕАЭС.  В связи с поступившими замечаниями от Министерства промышленности и торговли РФ 5.04.2024 г., 18.10.2024 г., 29.11.2024 г., 4.12.2024 г. были проведены совещания.  15.01.2025 г., 17.01.2025 г, 31.01.2025 г., 14.02.2025 г. проведены обсуждения проекта изменений №1 ТР ЕАЭС 041/2017.  Следующее совещание запланировано на 14/03/2025 г.  ТР ЕАЭС 041/2017 находится на заключительных этапах обсуждения перед вынесением на Консультативный комитет (февраль 2025 года). | | | |
| 1.2.3 | | **Показатель результата 2.3**  ИФО производства продукции машиностроения | статистические данные | | % к предыдущему году | | 2023-2027 годы | | | отчет | 109,0 | | 109,7 | | | 100,6 | | **Достигнут** | | | |
| 16 | | **Мероприятие 17**  Реализация проекта по обеспечению продукцией машиностроения: автобусы | АО «ФРП» | | кол-во автобусов | | 2024-2027годы | | | договора лизинга | 282 | | 282 | | | 100 | | **Исполнено**  В 2024 году в рамках программы обновления устаревшего автобусного парка из РБ выделено АО «НУХ «Байтерек» 20 млрд.тенге . За 2024 год обновлено 282 ед. автобусов на сумму 12,4 млрд. тенге.  Реализация программ продолжается. | | | |
| млн. тенге | | 20 000 | | 20 000 | | | 100 | |
| 17 | | **Мероприятие 18**  Реализация проекта по обеспечению продукцией машиностроения: пожарная, спасательная, санитарная, коммунальная техника, машины экстренных служб, патрульные автомобили | АО «ФРП» | | кол-во техники | | 2024-2027годы | | | договора лизинга | - | | - | | | - | | **Исполнено**  В рамках Плана по обеспечению экономического рост в 2024 году было предусмотрено мероприятие по выделению в 2024 году средств на реализацию данного мероприятия.  МПС приняты все необходимые документы для получения финансирования  МФ не было выделено финансирование в связи с отсутствием средств в РБ.  Получено экономическое заключение на ГИП от МНЭ РК (исх. №05-23/5606 от 12.04.2024г.).  МПС РК направило ФЭО в МНЭ РК. (исх. №01-06-25/3186-И от 17.06.2024г.).  МПС РК направило ФЭО в МНЭ РК. (исх. №01-06-20/4792-И от 13 сентября 2024г.).  19 октября т.г получено положительное заключение МНЭ РК (№05-23/ к5606,1 от 19.10.2024г.).  ФЭО утверждено приказом МПС РК от 18 декабря 2024 года № 427.  Выделение бюджетных средств для финансирования Проекта будет рассматриваться при уточнении РБ на 2025 год. (уточнение, корректировка или резерв Правительства). | | | |
| млн. тенге | | - | | - | | | - | |
| 18 | | **Мероприятие 19**  Реализация проекта по обеспечению продукцией машиностроения: автотранспортные средства и автотехника специального назначения, за исключением сельскохозяйственной техники казахстанского производства | АО «ФРП» | | кол-во спецтехники | | 2024-2027 годы | | | договора лизинга | - | | - | | | - | | **Исполнено** | | | |
| млн. тенге | | - | | - | | | - | |
| 19 | | **Мероприятие 20**  Финансирование проектов в сфере машиностроения *(через увеличение уставного капитала АО «НУХ «Байтерек» с последующим увеличением уставного капитала АО «БРК» с последующим увеличением уставного капитала АО «ФРП»)* | АО «ФРП» | | кол-во проектов | | 2024-2027 годы | | | договора | - | | - | | | - | | **Исполнено**  В рамках Плана по обеспечению экономического рост в 2024 году было предусмотрено мероприятие по выделению в 2024 году средств на реализацию данного мероприятия.  МПС приняты все необходимые документы для получения финансирования  МФ не были выделены финансовые средства в связи с отсутствием средств в РБ.  МПС разработано государственное инвестиционное предложение проекта на сумму 50 млрд.тенге в 2024 году.  2 апреля 2024 года ГИП направлен в МНЭ на экономическую экспертизу *(письмо № 01-06-25/1729-И)*. 12 апреля получено положительное экономическое заключение *(письмо № 05-23/5285)*. **28 мая** т.г. в МНЭ направлено финансово-экономическое обоснование проекта *(по информации ФРП финансирование будет выделено в ноябре 2024 года.)*  МНЭ представили положительное заключение на ФЭО.  ФЭО утверждено приказом от 13 июля 2024 года № 267.  Министерством направлено ходатайство в МФ РК о выделении бюджетных средств *(письмо от 22 июля 2024 года № 05-23/5285)*.  Письмом № 003-ДБ/38320 от 08.08.2024 года Министерство финансов **отклонило** ходатайство о выделении средств из резерва Правительства, предлагается выделение средств при уточнении бюджета.  Выделение бюджетных средств для финансирования Проекта будет рассматриваться при уточнении РБ на 2025 год. (уточнение, корректировка или резерв Правительства). | | | |
| млн. тенге | | - | | - | | | - | |
| 20 | | **Мероприятие 21**  Лизинговое финансирование юридический лиц и предпринимателей, приобретающих в лизинг автотранспортные средства и автотехнику специального назначения, за исключением сельскохозяйственной техники, казахстанского производства *(через увеличение уставного капитала АО «НУХ «Байтерек» с последующим увеличением уставного капитала АО «БРК» с последующим увеличением уставного капитала АО «ФРП»)* | АО «ФРП» | | кол-во техники | | 2024-2027 годы | | | договора лизинга | - | | - | | | - | | **Исполнено**  В рамках Плана по обеспечению экономического рост в 2024 году было предусмотрено мероприятие по выделению в 2024 году средств на реализацию данного мероприятия.  МПС приняты все необходимые документы для получения финансирования  МФ не были выделены финансовые средства в связи с отсутствием средств в РБ.  ФЭО утверждено приказом от 10 июня 2024 года №215.  Министерством направлено ходатайство о выделении бюджетных средств в МФ РК.  МФ РК отказал в выделении средств с резерва Правительства РК.  Выделение бюджетных средств для финансирования Проекта будет рассматриваться при уточнении РБ на 2025 год. (уточнение, корректировка или резерв Правительства). | | | |
| млн. тенге | | - | | - | | | - | |
| 21 | | **Мероприятие 22**  Проведение Форума машиностроителей Казахстана | МПС | | кол-во участников | | 2023-2027 годы | | | форум | **-** | | - | | | - | | В 2024 году Форум был отменен в связи с паводками. | | | |
| млн. тенге | | **-** | | - | | | - | |
| 22 | | **Мероприятие 24**  Разработка и совершенствование технических средств и технологического оборудования, обеспечивающих реализацию научно обоснованных технологий производства продукции растениеводства | МПС  ТОО «НПЦ Агроинженерии» | | кол-во техники | | 2024-2026 годы | | | договор | 9  (макетных и лабораторных образцов) | | 9 | | | 100 | | **Исполнено**  В 2024 году начата реализация программы целевого финансирования. По итогам 2024 года изготовлено 4 лабораторных и 5 макетных образцов машин и оборудовании. | | | |
| млн. тенге | |  | 480 | | 480 | | | 100 | |
| 23 | | **Мероприятие 25**  Разработка и совершенствование технических средств и технологического оборудования, обеспечивающих реализацию научно обоснованных технологий производства продукции животноводства | МПС  ТОО «НПЦ Агроинженерии» | | кол-во техники | | 2024-2026 годы | | | договор | 7 (макетных и лабораторных) | | 7 | | | 100 | | **Исполнено**  В 2024 году начата реализация программы целевого финансирования, изготовлено 4 лабораторных и 3 макетных образцов машин и оборудовании. | | | |
| млн. тенге | |  | 200 | | 200 | | | 100 | |
| млн. тенге | |  | - | | - | | | - | |
| 1.2.4 | | **Показатель результата 2.4**  ИФО производства прочей неметаллической минеральной продукции | статистические данные | | % к предыдущему году | |  | | |  | 104,5 | | 97,8 | | | 93,6 | | **Не достигнут**  Основными причинами недостижения показателей являются:  - снижение потребности в базовых строительных материалах;  - введение временного запрета на импорт цемента автомобильными путем в Киргизскую Республику;  - повышение тарифов на газ, ЖД перевозки, электроэнергии снизил конкурентоспособность отечественных товаропроизводителей. | | | |
| 24 | | **Мероприятие 27**  Мониторинг реализации проектов производства прочей неметаллической минеральной продукции | МИО | | кол-во проектов | | 2023-2027 годы | | | отчет | 34 | | 34 | | | 100 | | **Исполнено**  В 2024 году запущено 34 проекта на общую сумму 196,2 млрд тенге. Среди них можно отметить крупные проекты такие как:  - ТОО «Технониколь Казахстан» завод по производству теплоизоляционных материалов в Алматиской области;  - ТОО «Wang Sheng» - завод по производству керамических плиток в городе Шымкент.  - ТОО «Orda Glass» - зпустид линия по производству энергосберегающего стекла с проектной мощностью 5 млн квм | | | |
| 25 | | **Мероприятие 28**  Мониторинг объемов производства строительных материалов | МИО | | отчет | | 2023-2027 годы | | | отчет | 1 | | 1 | | | 100 | | **Исполнено**  Ежемесячно представлялся отчет по объемам производства строительных материалов в рамках социально-экономического развития РК руководству МПС и в МНЭ | | | |
| 26 | | **Мероприятие 29**  Установление изъятий из национального режима в рамках государственных закупок по товарам строительной индустрии | МПС | | НПА | | 2023-2027 годы | | | НПА | 1 | | 1 | | | 100 | | **Исполнено**  В целях большего охвата загрузкой отечественных товаропроизводителей приняты два постановления (ППРК от 16 марта 2024 года № 190 и № 191), предусматривающие изъятие обширного круга товаров. Приказом министра промышленности и строительства №454 от 27 декабря 2024 года утвержден перечень товаров подлежащих изъятию, в том числе товаров строительной индустрии (463 товаров). | | | |
| 27 | | **Мероприятие 31**  Применение мер для защиты внутреннего рынка отечественных товаропроизводителей от внешнего рынка и решение их проблемных вопросов | МПС | | отчет | | 2023-2027 годы | | | отчет |  | |  | | |  | | **Исполнено**  В целях защиты внутреннего рынка и поддержки отечественных товаропроизводителей, в МТИ направлено предложение по запрету ввоза из третьих стран гипсокартона и изделии из камня. Вопрос вынесен заседание МВК. В целях стабилизации цен прорабатывается вопрос подписания меморандума с производителями и АЗРК. | | | |
| 28 | | **Мероприятие 32**  Проведение оперативного мониторинга предприятий с целью увеличения уровня загрузки производственных мощностей | МПС | | отчет | | 2023-2027 годы | | | отчет |  | |  | | |  | | **Исполнено**  На постоянной основе ведется мониторинг предприятий с целью увеличения уровня загрузки производственных мощностей. К примеру ТОО «Saryopan Operating» прорабатывает вопрос по сбыту извести с ТОО «KazMinerals», ТОО «Актюбинская медная компания». | | | |
| 29 | | **Мероприятие 33**  Мониторинг реализации мероприятий Дорожной карты по развитию строительной индустрии на 2021-2025 годы | МПС | | отчет | | 2023-2027 годы | | | отчет |  | |  | | |  | | **Исполнено**  По исполнению реализации мероприятий Дорожной карты по развитию строительной индустрии на 2021-2025 годы раз в пол года представлялся отчет руководству МПС. | | | |
| 1.2.5 | | **Показатель результата 2.5**  ИФО производства легкой промышленности | статистические данные | | % к предыдущему году | | 2023-2027 годы | | | отчет | 86 | | 86,8 | | | 100,9 | | **Достигнут** | | | |
| 30 | | **Мероприятие 34**  Мониторинг реализации проектов в сфере легкой промышленности | МИО | | кол-во проектов | | 2023-2027 годы | | | Акт ввода в эксплуатацию | 8 | | 9 | | | 112,5 | | **Исполнено**  В 2024 году введено в эксплуатацию 9 инвестиционных проектов на сумму 7,4 млрд. тенге с созданием 780 рабочих мест. | | | |
| 31 | | **Мероприятие 35**  Принятие нормативно-правовых актов (ППРК, приказы и др.) | МПС | | кол-во | | 2023-2027 годы | | | НПА | 2 | | 2 | | | 100 | | **Исполнено**  **Принято 2 приказа:**   * от 13 февраля 2024 года № 51 «О внесении изменений и дополнений в приказ Министра индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан от 30 сентября 2021 года № 518 «Об утверждении Правил маркировки и прослеживаемости обувных товаров»; * от 26 ноября 2024 года № 404 «О внесении изменений и дополнения в приказ Министра индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан от 30 сентября 2021 года № 518 «Об утверждении Правил маркировки и прослеживаемости обувных товаров». | | | |
| 32 | | **Мероприятие 36**  Установление изъятий из национального режима на товары легкой промышленности при государственных закупках | МПС | | НПА | | 2023-2027 годы | | | НПА | 1 | | 1 | | | 100 | | **Исполнено**  Постановление Правительства Республики Казахстан от 19 февраля 2024 года № 99 «О некоторых вопросах установления изъятия из национального режима» | | | |
| 33 | | **Мероприятие 37**  Введение маркировки и прослеживаемости на товары легкой промышленности | МПС | | НПА | | 2023-2027 годы | | | НПА |  | |  | | |  | | **Исполнено**  11 марта 2022 года проведено итоговое совещание с участием заинтересованных ГО, организаций и представителей бизнеса, по итогам которого принято решение о проведении анализа регуляторного воздействия (далее – АРВ).  Министерством в соответствии с действующим законодательством Республики Казахстан с начала 2024 года проведен АРВ в части введения маркировки и прослеживаемости товаров легкой промышленности.  30 ноября 2024 года проведены общественные обсуждения результатов АРВ и 15 ноября 2024 года были направлены на рассмотрение в Министерство национальной экономики Республики Казахстан (далее – МНЭ).  15 января 2025 года получено заключение о соблюдении процедур АРВ в части введения маркировки и прослеживаемости товаров легкой промышленности.  На сегодняшний день в соответствии с пунктом 30 Правил проведения и использования анализа регуляторного воздействия, утвержденных приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 30 ноября 2015 года № 748, ожидается вынесение МНЭ результатов АРВ на рассмотрение Межведомственной комиссии.  По итогам получения положительного заключения Межведомственной комиссии, будут приняты приказы:  1) «Об утверждении Правил маркировки и прослеживаемости товаров легкой промышленности;  2) «Об определении предельного размера стоимости контрольного (идентификационного) знака, средства идентификации, применяемых в маркировке товаров легкой промышленности». | | | |
| 1.2.6 | | **Показатель результата 2.6**  ИФО производства деревообрабатывающей промышленности | статистические данные | | % к предыдущему году | | отчет | | |  | 96,8 | | 96,8 | | | 100 | | **Достигнут** | | | |
| 34 | | **Мероприятие 38**  Мониторинг реализации проектов производствадеревообрабатывающей промышленности | МПС | | кол-во проектов | | 2023-2027 годы | | |  | 2 | | 3 | | | 150 | | **Исполнено**  В 2024 году бвло запущено3 проекта на общую сумму 10 млрд тенге с созданием 435 рабочих мест:  - ТОО «Азия Тех Логистикс» - завод по производству ЛДСП в городе Астана.  - ТОО «Nord Panel» - Звод по производству топливных пиллет в СКО.  - ТОО «Nord Panels» - завод по производству ДСП и ламинированной фанеры в СКО. | | | |
| 35 | | **Мероприятие 39**  Запрет на вывоз лесоматериала в целях обеспечения сырьем ОТП | МПС | | НПА | | 2023-2027 годы | | | НПА | 2 | | 2 | | | 100 | | **Исполнено**  Принято 2 НПА:  1. Приказ Министра промышленности и строительства Республики Казахстан от 10 июня 2024 года № 214.  2. Приказ Министра промышленности и строительства Республики Казахстан от 27 декабря2024 года № 454. | | | |
| 36 | | **Мероприятие 40**  Заключение соглашений об инвестициях | МПС | | отчет | | 2023-2027 годы | | |  |  | |  | | |  | | **Исполнено**  В 2024 году не было запланировано заключение Соглашений об инвестициях. Вместе с тем, TОО «Ultradecor Trading Kazkhstan» планирует реализовать проект в г. Петропавловск строительства завода по производству OSB и ЛДСП плит.  12 августа 2024 г поступило заявление на заключение СОИ. Соглашение согласовано со всем заинтересованными гос. органами и внесено в АПР. По инициативе инвертора подписание соглашения планируется в апреле 2025 года. | | | |
| 1.2.7 | | **Показатель результата 2.7**  ИФО производства бумаги | статистические данные | | % к предыдущему году | | отчет | | |  | 110 | | 110,1 | | | 100,1 | | **Достигнут**  На увеличение объемов производства повлияло введение изъятий из национального режима, что дало возможность производителям бумаги и бумажной продукции участвовать в регулируемых закупках в приоритетном порядке. | | | |
| 37 | | **Мероприятие 41**  Мониторинг реализации проектов производства бумаги | Административные данные МПС РК | | проекты | | 2023-2027 годы | | | отчет | 7 | | 8 | | | 114 | | **Исполнено**  В 2024 году было запущено 8 проектов на общую сумму 12,9 млрд тенге с созданием 308 рабочих мест.  - ТОО «KZ Recycling» - модернизация производственной линии гофроупаковки на общую сумму 5,1 млрд тенге с созданием 65 рм. В Алматинской области.  - Инвалидное общество «CaPable Group»- производство стирального порошка и влажных салфеток на общую сумму 4 млрд тенге с созданием 20 рм. в Туркестанской области | | | |
| 38 | | **Мероприятие 42**  Мониторинг показателей объема производства бумажной продукции | МИО | | отчет | | 2023-2027 годы | | | отчет | 1 | | 1 | | | 100 | | **Исполнено**  Ежемесячно представлялся отчет по объемам производства строительных материалов в рамках социально-экономического развития РК руководству МПС и в МНЭ | | | |
| 1.2.8 | | **Показатель результата 2.8**  ИФО производства мебели | статистические данные | | % к предыдущему году | |  | | |  | 105 | | 112,6 | | | 107,2 | | **Достигнут**  Увеличение показателей производства мебели обусловлено закупом у отечественных товаропроизводителей в рамках национального проекта «Комфортная Школа». | | | |
| 39 | | **Мероприятие 43**  Мониторинг реализации проектов производства мебели предлагается | МИО | | проекты | | 2023-2027 годы | | | отчет | 5 | | 6 | | | 120 | | **Исполнено**  В 2024 году было запущено 5 проектов на общую сумму 9,4 млрд тенге с созданием 405 рабочих мест.  ТОО «Asia Brand» - по производству бытовой мебели на сумму 1,5 млрд тенге, созданием 60 рм. в Туркестанской области;  - ОО «Акниет Holding» завод по производству мебели на сумму 3,8млрд тенге с созданием 250 рм  в Туркестанской области; | | | |
| 40 | | **Мероприятие 44**  Мониторинг показателей объема производства мебельной отрасли | МИО | | отчет | | 2023-2027 годы | | | отчет | 1 | | 1 | | | 100 | | **Исполнено**  Ежемесячно представлялся отчет по объемам производства строительных материалов в рамках социально-экономического развития РК руководству МПС и в МНЭ | | | |
| 1.2.9 | | **Показатель результата 2.9**  ИФО производства резиновых и пластмассовых изделий | статистические данные | | % к предыдущему году | |  | | |  | 100 | | 99,2 | | | 99,2 | | **Не достигнут**  В связи с тем что не вышел на плановую мощность шинный завод в Карагандинской области.  Основным фактором недостижения объемов производства шин в 2024 году с1 млн является поздние сроки подведения инфраструктуры Акиматом Карагандинской области.  Вся внешняя инженерная инфраструктура завода (газо-водо-энерго обеспечение, КНС (канализационно-насосная станция), ЛОС (локальные очистные сооружения), автодороги и ж/д пути), наружные сети связи обеспечивал Акимат Карагандинской области.  В частности, подведение газопровода планировалось в мае 2022 года, а по факту подвод был осуществлен в декабре 2022 года (задержка 6 месяцев).  Шинный завод относится к потребителям первой категории «Бесперебойное электроснабжение», что требует обязательного подведения независимого резервного источника электричества. Временная подстанция «Сарыарка» 110/10КВ, установленная корпорацией Казахмыс, работает с перебоями.  Наблюдаются частые кратковременные отключения электроэнергии, которые оказали негативное влияние на производственный процесс и исправность оборудования и как результат объемы производства. Завод несет убытки при каждом отключении электроэнергии, после которого, требуется повторная наладка оборудования в части ввода рецептур.  Срок завершения строительства и ввода в эксплуатацию ЛОС и КНС установлен Акиматом Карагандинской области на август 2024 года. По состоянию на 31 декабря 2024 года объект не передан в эксплуатацию.  При выпадении осадков существующая ливневая канализация не справляется с поступающим объемом воды, что приводит к вынужденной остановке производства, по причине подъема и разлива воды из колодцев как внутри зданий и сооружений, так и снаружи. | | | |
| 41 | | **Мероприятие 45**  Мониторинг реализации проектов производства резиновых и пластмассовых изделий | МПС | | кол-во проектов | | 2023-2027 годы | | | отчет | - | | 6 | | |  | | **Исполнено**  Мониторинг реализации проектов осуществляется на постоянной основе.  В 2024 году запущено 6 проектов:   * расширение производства полиэтиеновых труб *(ТОО «PolyTech Astana»)* * производство полиэтиленовой продукции *(ТОО «Easy pack»)* * завод по производству полиэтиленовых труб *(ТОО «КарЗТФ»)* * предприятие по выпуску и переработке резинотехнических изделий (комплекса переработки отходов, образующихся при эксплуатации автомобилей) *(ТОО «Эйкос»)* * завод по производству предизолированных труб *(ТОО «ArInvest Semey*») крупно-узловой завод по выпуску полимерных труб, изделий из пластмассы, капельных лент (ТОО «BASPOLYMER») | | | |
| 2.1 | | **Целевой индикатор 3.** Индекс накопленного роста производительности труда в обрабатывающей промышленности, 2022=100% | Статистические данные | | % | | 2023-2027 годы | | | отчет | 109,5 | | - | | | - | | **На исполнении**  **Ответственный исполнитель МНЭ РК** Предварительные данные по итогам 2024 года будут опубликованы БНС АСПиР РК в мае 2025 года, окончательные данные в августе 2024 года. | | | |
| **Задача.** Повышение производительности труда в обрабатывающей промышленности | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1.1 | | **Показатель результата 3. 1**  Производительность труда в обрабатывающей промышленности | Статистические данные | | тыс. долл/чел | | 2023-2027 годы | | | отчет | 53,7 | | - | | | - | | **На исполнении**  Предварительные данные по итогам 2024 года будут опубликованы БНС АСПиР РК в мае 2025 года, окончательные данные в августе 2024 года. | | | |
| 42 | | **Мероприятие 1**  Финансирование крупных проектов обрабатывающей промышленности *(через бюджетное кредитование АО «НУХ «Байтерек» с последующим кредитованием АО «Банк Развития Казахстана»)* | АО «БРК» | | кол-во проектов | | 2023-2027 годы | | | договора, отчет | 4 | | 4 | | | 100 | | **Исполнено**  В 2024 году одобрено к финансированию 4 проекта:  1) ТОО «Astana Motors Manufacturing Kazakhstan»;  2) ТОО «INTERTRANS C.A.»;  3) ТОО «Атырауский вагоностроительный завод»;  4) ТОО «Taiqonyr Qyshqyl Zauyty». | | | |
| млн. тенге | |  | 80 000 | | 55 000 | | | 68,75 | | **Исполнено частично**  В целях реализации принят приказ Заместителя Премьер-Министра – Министра финансов от 29 декабря 2023 года № 1345 «Об утверждении основных условий бюджетного кредитования» финансирование крупных проектов обрабатывающей промышленности.  МПС перечислены в АО «НУХ «Байтерек»  55 млрд 31 декабря 2024 года.  Заключен Договор займа между АО «НУХ «Байтерек» и АО «Банк Развития Казахстана» №39 от 17 декабря 2024 года  Причина частичного исполнения: отсутствие средств в КСН республиканского бюджета. | | | |
| 43 | | **Мероприятие 2**  Долевое финансирование проектов обрабатывающей промышленности *(через увеличение уставного капитала АО «НУХ «Байтерек» с последующим увеличением уставного капитала АО «Qazaqstan**Investment Corporation» (далее – АО «QIC») для фондирования фонда (фондов) прямых инвестиции)* | АО «QIC» | | кол-во предприятий | | 2023-2027 годы | | | отчет | 3 | | 4 | | | 133% | | **Исполнено**  В 2023 году в рамках ФЭО «Долевое финансирование проектов обрабатывающей промышленности (через увеличение уставного капитала АО «НУХ «Байтерек» с последующим увеличением уставного капитала АО «QazaqstanInvestment Corporation» (далее – АО «QIC») для фондирования фонда (фондов) прямых инвестиции)» выделено 35 млрд.тенге. В 2024 году профинансировано 4 проекта на 15 190 млн.тенге. | | | |
| млн. тенге | |  | - | | - | | | - | |
| 44 | | **Мероприятие 4**  Предоставление информационно-аналитических и консультационных услуг в области развития промышленности по сопровождению Единой карты индустриализации | АО «КЦИЭ «QazIndustry» | | услуги | | 2023-2027 годы | | | отчет | 1 | | 1 | | | 100 | | **Исполнено**  По итогам 2024 года в Единной карте индустриализации (ЕКИ) 432 проекта на общую сумму порядка 21 трлн. тенге с созданием около 120,3 тыс. постоянных рабочих мест.  В 2024 году введено 37 проектов (375,8 млрд. тенге, 4,3 тыс. рабочих мест).  По количеству проектов в ЕКИ лидируют:  - Карагандинская область: 41 проекта;  - Кызылординская область: 41 проекта;  - Жамбылская область: 40 проектов.  Наименьшее количество проектов зафиксировано в областях Ұлытау 9 проектов и Жетісу 4 проекта.  В разрезе разделов вида экономической деятельности 392 проекта относятся к обрабатывающей промышленности, среди которых лидируют производство продуктов питания (106 проекта), металлургическое производство (75 проекта), производство прочей не металлической минеральной продукции (48 проекта).  Отчет по мониторингу представлен АО «КЦИЭ «QazIndustry» | | | |
| млн. тенге | |  | 154,1 | | 154, 118 | | | 100 | |
| 45 | | **Мероприятие 5**  Предоставление мер государственного стимулирования промышленности, направленных на повышение производительности труда субъектов промышленно-инновационной деятельности | Административные данные АО «КЦИЭ «QazIndustry» | | кол-во предприятий | | 2023-2027 годы | | | отчет | 40 | | 42 | | | 105 | | **Исполнено**  По итогам 2024 года предоставлены меры государственной поддержки по 66 заявкам 42 субъектам. | | | |
| млн. тенге | |  | 736,572 | | 736,572 | | | 100 | | **Исполнено** | | | |
| 46 | | **Мероприятие 6**  Информационно-аналитическое сопровождение (консультационные услуги) в области развития промышленности по мониторингу и сопровождению индустриального развития страны | Административные данные АО «КЦИЭ «QazIndustry» | | отчет | | 2023-2027 годы | | | отчет | 1 | | 1 | | | 100 | | **Исполнено**  Подготовлен отчет по итогам 2024 г. в разрезе *7 отраслей обрабатывающей промышленности (машиностроение, металлургия, легкая, мебельная, химическая промышленности, производство резиновых и пластмассовых изделий, производство строительных материалов)* за 2024 год, где представлен анализ развития отраслей РК, включая основные тенденции, динамику роста показателей, а также выявлены факторы, влияющие на их рост или снижение. Кроме того, проведен анализ мер государственной поддержки предприятий, предоставленных в 2024 г. через действующие инструменты.  Комплексный анализ применялся в течение года для справок, докладов, презентаций как для руководства МПС, Администрации Президента, Парламента так и оперативного реагирования на изменения в развитии отраслей обрабатывающей промышленности. | | | |
| млн. тенге | |  | 80,215 | | 80,215 | | | 100 | |
| 47 | | **Мероприятие 7**  Информационно-аналитическое сопровождение (консультационные услуги) в области развития промышленности путем совершенствования инвестиционного климата и развития экспортного потенциала отечественных товаров и услуг с высокой добавленной стоимостью | Административные данные АО «КЦИЭ «QazIndustry» | | отчет | | 2023-2027 годы | | | отчет | 1 | | 1 | | | 100 | | **Исполнено**  В рамках мероприятия В 2024 году разработаны 10 инвестиционных паспортов по освоению продукции металлургической, химической, легкой, деревообрабатывающей промышленности, машиностроения и строительной индустрии.  Паспорт включает в себя: цель и отраслевую принадлежность, исследование рынка продукции, рынка сырья, материалов и комплектующих. | | | |
| млн. тенге | |  | 34,862 | | 34,862 | | | 100 | |
| 48 | | **Мероприятие 8**  Информационно-аналитическое сопровождение (консультационные услуги) в области развития промышленности по поддержке индустриального развития регионов | Административные данные АО «КЦИЭ «QazIndustry» | | отчет | | 2023-2027 годы | | | отчет | 1 | | 1 | | | 100 | | **Исполнено**  В течение 2024 года подготовлено 4 отчёта (*на ежеквартальной основе, в том числе расширенные промежуточный и окончательный отчёты)* в разрезе 20-ти регионов Республики Казахстан. Определение промышленного потенциала регионов включает в себя количественный и качественный анализ промышленной экономической концентрации в регионах, уровня специализации, динамики действующих предприятий в отраслях промышленности. В разработке мер также учитываются показатели объёмов производства, валовой добавленной стоимости, экспорта обработанной продукции, доли регионов в ВВП, доли промышленности в ВРП. В отчётах представлен детальный анализ современного состояния и перспектив развития моно- и малых городов (*с учётом состояния градообразующих предприятий).* В рамках мониторинга кадровой политики в отраслях промышленности разработаны Отраслевые рамки квалификаций в сферах горно-металлургического комплекса, машиностроения, химии и производства резино-технических изделий, деревообрабатывающей промышленности. | | | |
| млн. тенге | | 262,927 | | 262,927 | | | 100 | |
| 49 | | **Мероприятие 9**  Информационно-аналитическое сопровождение (консультационные услуги) в области промышленно-инновационного развития | Административные данные МПС РК | | кол-во | | 2023-2027 годы | | | отчет | 1 | | 1 | | | 100 | | **Исполнено**  В результате оказаны информационно-аналитические и консультационные услуги в области развития приоритетных секторов экономики в количестве 4 единицы:  1) Информационно-аналитические и консультационные услуги в области развития обрабатывающей промышленности, связанных с мониторингом реализации документов Системы государственного планирования в Республике Казахстан в сфере промышленно-инновационной деятельности.  Проведен мониторинг и анализ достижения целевых индикаторов с причинами недостижения и/или достижения в разрезе регионов и отраслей обрабатывающей промышленности по итогам 2023 года.  Проведен мониторинг и отчет исполнения Плана действий по реализации Концепции по итогам 2023 года, 9 месяцев 2023 года.  Проанализированы нормативные правовые акты, влияющие на развитие обрабатывающей промышленности на предмет соответствия Закону Республики Казахстан «О промышленной политике» и даны рекомендаций по их совершенствованию.  Сформирован анализ и отчет о ходе реализации направления 1. «Индустриально-инновационного развитие» Национального проекта «Устойчивый экономический рост, направленный на повышение благосостояния казахстанцев».  Проведен ежеквартальный мониторинг и отчет мер государственного стимулирования промышленности субъектов промышленно-инновационной деятельности и их встречных обязательств по итогам отчетных периодов.  2) Информационно-аналитические и консультационные услуги в области развития обрабатывающей промышленности по сопровождению процессов развития территориальных кластеров.  Проведено диагностирование кластерных инициатив и уровня их развития.  В отчете по отобранным шести территориальным кластерам (Мукомольная промышленность, фармацевтическая отрасль, отрасль производства молочных продукции, туристическая отрасль, отрасль строительства и производства строительных материалов, мебельная промышленность):  - дана оценка текущего статуса шести пилотных территориальных кластеров;  - актуализированы результаты диагностики современного состояния кластерных инициатив в регионах в сфере обрабатывающей промышленности;  - осуществлён анализ современного состояния и перспектив развития крупных кластерных инициатив в отраслях, выявленных в ходе исследований в 2023 году.  3) Информационно-аналитические и консультационные услуги в области развития секторов экономики, включая обрабатывающую промышленность (в том числе по интеграционного сотрудничеству).  Услуги оказаны в целях выявления барьеров в рамках ЕАЭС, выработки предложений по их устранению или снижению их влияния при экспорте казахстанских промышленных товаров.  Выявлено 3 потенциальных барьера, препятствующих свободному перемещению отечественной промышленной продукции на территории ЕАЭС, которые связаны со следующими ограничениями: по доступу к госзакупкам Запрет Кыргызской Республики на ввоз цемента согласно ПП КР от 12 июля 2024 г. № 374; Запрет Республики Беларусь на вывоз промышленных товаров согласно ПСМ РБ от 20 сентября 2024 г. № 688; Взимание утилизационного сбора при ввозе в Российскую Федерацию казахстанских прицепов и полуприцепов согласно ПП РФ  от 26 декабря 2013 г. № 1291.  В результате проработки вопросов по устранению барьеров в рамках ЕАЭС Проведение двусторонних переговоров на предмет рассмотрения возможности установления Кыргызской Стороной лимитов объема ввоза для Республики Казахстан и других стран ЕАЭС (в случае их заинтересованности). При этом Казахстану следует просить объем в пределах 400 тыс. тонн, учитывая, что в 2021-2023 гг. экспорт РК в КР составлял от 246 до 384 тыс. тонн.  Проведены точечные переговоры с белорусской стороной в случае возникновения проблемных вопросов у ОТП, учитывая возможность согласования с заинтересованным государственным органом отдельных товаров, вывозимых за пределы Республики Беларусь в Кыргызскую Республику, Республику Армения, Республику Казахстан, согласно п. 3 ПСМ РБ № 688, а также в рамках Евразийского реестра промышленных товаров стран ЕАЭС.  Продолжена работа по устранению вышеуказанной проблемы путем обсуждения на площадке Комиссии, а также в рамках двусторонних переговоров. В части двусторонних встреч в рамках сотрудничества по промышленной кооперации, предлагается рассмотреть возможность предоставления количественной квоты на автомобили, выпущенные в Казахстане, например Kia, которые будут освобождены от уплаты утилизационного сбора в Российской Федерации.  4)Информационно-аналитические и консультационные услуги в области государственного стимулирования промышленности по проведению оценки индустриального развития и эффективности мер государственного стимулирования в стране.  В соответствии со статьей 5 Закона РК «О промышленной политике» в целях информирования о состоянии промышленности на территории Республики Казахстан и принимаемых мерах, Правительством Республики Казахстан ежегодно вносится Президенту Республики Казахстан Национальный доклад о состоянии промышленности Республики Казахстан, который формируется по итогам оценки индустриального развития и оценки эффективности реализации мер государственного стимулирования промышленности.  Итоги оценки индустриального развития и оценки эффективности реализации мер государственного стимулирования включены в ежегодный Национальный доклад о состоянии промышленности за 2023 год и внесены Главе Государства. | | | |
| млн.тенге | |  | 514,749 | | 514,749 | | | 100 | |
|  | | **Задача.** Развитие промышленной инфраструктуры и внутристрановой ценности | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1.2 | | **Показатель результата 3. 2.**  Рост объема выпуска продукции и услуг на территориях СЭЗ | Данные МПС | | %, к предыдущему году | | 2023-2027 годы | | | отчет | 117,1 | | 117,1 | | | 100 | | **Достигнут** | | | |
| 50 | | **Мероприятие 1**  Предоставление мер государственного стимулирования промышленности, направленных на продвижение отечественных обработанных товаров, работ и услуг на внутренний рынок | Административные  данные | | отчет | | 2024-2027 годы | | | Информация АО Казахстанский институт развития индустрии в МПС | 1 | | 1 | | | 100 | | **Исполнено**  Порядок возмещения определен Правилами оказания мер государственного стимулирования промышленности, направленных на продвижение отечественных обработанных товаров, работ и услуг на внутренний рынок, утвержденными приказом МИИР от 15.06.2022 года № 342. Возмещение производится по затратам понесенным при сертификации продукции, а также по затратам на маркировку обуви.  Возмещаются обоснованные и документально подтвержденные затраты в размере 50% от суммы предъявляемой к возмещению, но не более 3 тыс. МРП на сертификацию и не более 10 тыс. МРП на маркировку обуви.  Для рассмотрения допускаются заявки субъектов промышленно-инновационной деятельности, которые являются отечественными производителями товаров, работ и услуг, осуществляющих деятельность по производству продукции, входящей в [Перечень](http://adilet.zan.kz/rus/docs/V2200028264#z17) приоритетных товаров, утвержденный приказом МИИР от 30 мая 2022 года № 306. | | | |
| 51 | | **Мероприятие 2**  Услуги по сопровождению ГИС «Реестр товаров, работ и услуг, используемых при проведении операций по недропользованию, их производителей» и ГИС Интернет Портал «Казахстанское содержание» | Административные  данные | | отчет | | 2024-2027 годы | | | Информация АО Казахстанский институт развития индустрии в МПС | 1 | | 1 | | | 100 | | **Исполнено**  В соответствии с догвором № 4 от 3.02.2025 года АО «КЦИЭ «Казиндастри» осуществляет комплексное информационно-технологическое, техническое сопровождение информационной системы «Реестр товаров, работ и услуг, используемых при проведении операций по недропользованию, и их производителей».  Согласно техспецификации отчет будет представлен до 10.12.2025 года, промежуточный отчет – до 01.07.2025г. | | | |
| 52 | | **Мероприятие 3**  Формирование «Реестра отечественных производителей товаров» взамен сертификата «СТ-КZ» и индустриального сертификата | Административные  данные | | отчет | | 2024-2027 годы | | | Информация АО Казахстанский институт развития индустрии в МПС | 1 | | 1 | | | 100 | | **Исполнено**  Министерством совместно с QazIndustry и заинтересованными государственными органами ведется работа по формированию «Реестра отечественных производителей товаров» (далее – Реестр).  Разработан проект Закона «О внесении изменений и дополнений в некоторые законодательные акты РК по вопросам определения страны происхождения товаров», предусматривающий поправки по созданию Реестра. В настоящее время законодательные поправки находятся на рассмотрении Мажилиса Парламента (22 января т.г. законопроект одобрен в первом чтении).  Реестр будет являться полноценной информационной системой и обеспечит единую точку доступа к информации о производимых в Казахстане товарах и их производителях, станет обязательным во всех регулируемых закупках и при предоставлении финансовых и нефинансовых мер государственной поддержки. | | | |
| 53 | | **Мероприятие 5**  Информационно-аналитическое сопровождение (консультационные услуги) в области промышленно-инновационного развития | Административные  данные | | отчет | | 2024-2027 годы | | | Информация АО Казахстанский институт развития индустрии в МПС | 1 | | 1 | | | 100 | | **Исполнено**  В соответствии с технической спецификацией АО «Казахстанский центр индустрии и экспорта «QazIndustry» выполнил следующие мероприятия:  мониторинг выполнения условий договоров об осуществлении деятельности на территориях специальных экономических зон  *Проведен мониторинг договоров участников, зарегистрированных в 2023 году: «Астана – новый город», «Парк инновационных технологий», «Морпорт Актау», «Оңтүстік», «Национальный индустриальный нефтехимический технопарк», «Хоргос – Восточные ворота», «Сарыарқа», «Павлодар», Химпарк «Тараз», МЦПС «Хоргос», Астана – Технополис, «Turkistan» и «Qyzyljar» (всего 457 договоров участников СЭЗ).*  мониторинг выполнения строительства и подведения инфраструктуры СЭЗ и ИЗ. Мониторинг состояния объектов инфраструктуры индустриальных зон *(СЭЗ «Павлодар», СЭЗ «ХимПарк Тараз», СЭЗ «TURAN», ИЗы Кызылординской области («Өндіріс», «Аральский район», «Казалинский район», «Кармакшинский район», «Серпин», «Шиелийский район»);*  ведение единого реестра участников СЭЗ  *- исключены 215 ранее зарегистрированных участников СЭЗ;*  ведение единого реестра ИЗ;  *- зарегистрированы 11 индустриальных зон.*  выдача свидетельства, удостоверяющего регистрацию лица в качестве участника СЭЗ *(прямой результат регистрация инвесторов в качестве участников СЭЗ, не менее 21 участника без учета строительства административных и жилых комплексов);*  *- зарегистрированы 316 участников, осуществляющих деятельность на территориях СЭЗ;*  анализ эффективности деятельности СЭЗ и ИЗ;  мониторинг и оценка достижения целевых индикаторов СЭЗ и ИЗ;  информационное обеспечение в рамках фунцинирования Единого координационного центра;  оценка экономического эффекта от реализации проектов участников СЭЗ, в том числе влияние на экономику, регион и отрасль. Оценка возможности развития на территории СЭЗ новых проектов, с учетом потенциала и минерально-сырьевой базы регионов;  ведение реестра резидентов малых промышленных зон;  оказание содействия по развитию и продвижению, выработка рекомендации по совершенствованию программы «Малые промышленные зоны», а также проведение разъяснительных работ в рамках реализации программы;  информационное сопровождение в рамках реализации программы, в том числе подготовка справочных и презентационных материалов по реализации программы, а также по реализованным малым промышленным зонам. Представленный окончательный отчет соответствует требованиям технической спецификации к Договору и содержит информацию по исполнению всех вышеуказанных мероприятий. | | | |
| млн.тенг | 120,327 | | 120,327 | | | **100** | |  | | | |
| 53 | | **Мероприятие 6**  Информационно-аналитическое сопровождение (консультационные услуги) в части цифровой трансформации | Административные  данные | | кол-во | | 2023-2027 годы | | | отчет | 1 | | 1 | | | 100 | | **Исполнено** | | | |
| млн.тенг | 242,496 | | 242,496 | | | 100 | | **Исполнено** | | | |
|  | | ***Финансовые ресурсы*** | ***млн. тенге*** | |  | |  | | |  | **24 854,1** | | **24854,1** | | | **100** | |  | | | |
|  | | ***Человеческие ресурсы*** | ***чел.*** | |  | |  | | |  | **120** | | **120** | | |  | |  | | | |
| 3 | | **КНИ 19. Энергоемкость ВВП, тнэ/тыс. долл. США в ценах 2015 года** | Статистические данные | | тнэ/тыс. долл. США в ценах 2015 года | | 2023-2027 годы | | | отчет | 0,307 | | - | | | - | | **На исполнении**  Статистические данные за отчетный 2024 год будут опубликованы Бюро национальной статистики в третьем квартале 2025 года. | | | |
|  | | **Цель. Повышение энергоэффективности отраслей экономики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.1 | | **Целевой индикатор 4.**  Снижение энергоемкости ВВП | Статистические данные | | % снижения от уровня 2021 года | |  | | |  | 3,75 | |  | | |  | | **На исполнении**  Статистические данные за отчетный 2024 год будут опубликованы Бюро национальной статистики в третьем квартале 2025 года. | | | |
|  | | **Задача. Снижение энергоемкости промышленности** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.1.1 | | **Показатель результата 4.1**  Снижение энергоемкости промышленности к 2029 году на 14,8% от уровня 2021 года | Статистические данные | | тнэ/тыс. долл. США в ценах 2015 года | |  | | |  | 0,323 | | нет данных | | |  | | **На исполнении**  Статистические данные за отчетный 2024 год будут опубликованы Бюро национальной статистики в третьем квартале текущего года | | | |
| 54 | | **Мероприятие 4**  Обеспечение повышения энергоэффективности отраслей | Административные данные МПС РК» | | ед. | | 2024-2027 годы | | | отчет | 1 | | 1 | | | 100 | | **Исполнено**  Рамках проделанной работы в 2024 году   * количество субъектов в перечне Государственного энергетического реестра –19 311 (при плане 19 311); * количество государственных учреждений, в отношении которых проведен мониторинг энергопотребления 11000 ед. (при плане 11000 ед.) * количество проведенных анализов эффективности планов мероприятий субъектов ГЭР 150 ед. (при плане 150 ед). * количество проведенных анализов заключений по энергоаудиту 200 ед. (при плане 200 ед.). * количество проектов, включенных в Карту энергоэффективности 31 ед. (при плане 31 ед.); * всего рассмотрено 4405 закупок (при плане 4405). | | | |
| млн тенге | | 746,313 | | 746,313 | | | 100 | |
| 55 | | **Мероприятие 5**  Содействие развитию энергосбережения и повышению энергоэффективности | Административные данные МПС РК» | | ед. | | 2024 год | | | отчет | 1 | | 0 | | | 0 | | **Не исполнено**  За 2021-2023 годы Комитетом по управлению проектом одобрено  57 проектов на общую сумму инвестиций **2,4 млрд.тенге.** Однако, данные проекты не получили одобрения банков второго уровня на финансирование.  Причиной этому служат высокие ставки по кредитам БВУ для МСБ *(18,6%–31,5% годовых)*, а также низкий темп повышения тарифов на коммунальные услуги, что отрицательно повлияло на рентабельность проектов.  В связи с чем средства, намеченные непосредственно на гарантирование проектов, остались не использованными и возвращены в бюджет. | | | |
| млн тенге | | 592 | | 0 | | | 0 | |
|  | | **Задача. Снижение потребления энергии на площадь помещений в бюджетном секторе** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.1.2 | | **Показатель результата 4.2**  Снижение потребления энергии на площадь помещений в бюджетном секторе к 2029 году на 11% от уровня 2021 года | Статистические данные | | тнэ/м2 | |  | | |  | 0,0283 | | - | | |  | | **На исполнении**  Информация будет сформирована в июне 2025 года. Согласно ст. 9 Закона Республики Казахстан «Об энергосбережении» субъекты предоставляют информацию Национальному Институту в области энергосбережения до 1 апреля. | | | |
|  | | **Задача. Снижение энергопотребления энергии на душу населения** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.1.3 | | **Показатель результата 4.3**  Снижение энергопотребления энергии на душу населения к 2029 году на 10,5% от уровня 2021 года | Статистические данные | | ГДж/чел | |  | | |  | 30,75 | | - | | |  | | **На исполнении**  Статистические данные за отчетный 2024 год будут опубликованы Бюро национальной статистики в третьем квартале текущего года | | | |
|  | | ***Финансовые ресурсы*** | ***млн. тенге*** | |  | |  | | |  | **1338,3** | | **746,3** | | |  | |  | | | |
|  | | ***Человеческие ресурсы*** | ***чел.*** | |  | |  | | |  | **8** | | **8** | | |  | |  | | | |
| ***Направление 2. Развитие строительной отрасли и жилищно-коммунального хозяйства*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | **КНИ 2.Темпы реального роста экономики, % относительно прошлого года** | | Статистические данные | | % относительно прошлого года | | 2023-2027 годы | | отчет | | 5,3 | | - | | | | - | Ответственный исполнитель МНЭ | | | |
|  | **Цель «Создание условий для обеспечения населения доступным жильем, модернизация инфраструктуры и жилищно-коммунального хозяйства»** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5.1 | **Целевой индикатор 5**. Темпы реального роста экономики в отрасли строительство | | Статистические данные | | % относительно прошлого года | | 2023-2027 годы | | отчет | | 10,0 | | 13,1 | | | | 131% | **Достигнут** | | | |
|  | **Задача. Развитие жилищного строительства и модернизация жилья** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5.1.1 | **Показатель**  **результата 5.1**  Объем ввода в эксплуатацию жилья за счет всех источников | | Статистические данные | | млн. кв.м | | 2023-2027 годы | | акты ввода в эксплуатацию | | 18 | | 18,9 | | | | 105% | **Достигнут**  По итогам 2024 года в жилищном строительстве достигнуты положительные результаты.  При плане 18 млн. кв. метров, построено 18,9 млн. кв. метров нового жилья, что на 6,4% выше уровня 2023 года и на 5% годового плана.  Всего по стране сдано 172 089 жилищ, из котолрых 39 064-индивидуальные жилые дома.. | | | |
| 56 | **Мероприятие 1**  Предоставление отдельным категориям граждан социально-уязвимых категорий, определенных жилищным законодательством, жилищных выплат для аренды жилья в частном  жилищном фонде согласно заявке оператора АО «Отбасы банк» | | Административные  данные | | Заявления | | 2023-2027 годы | | договора  аренды | | 10000 | | 10403 | | | | 100% | **Исполнено**  По итогам 2024 года одобрено 43 689 заявок из них выплачено 10 403 заявителям на общую сумму 9,6 млрд.тенге | | | |
| млн. тг. | | 9885 | | 9600 | | | |
| 57 | **Мероприятие 2**  Субсидирование затрат работодателей, построивших арендное жилище в селе, посёлке, сельском округе в количестве | | Административные  данные | | жилищ | | 2023-2027 годы | | договора | | Не менее 200 | | 0 | | | | 0 | **Не исполнено**  В связи с тем, что в местные исполнительные органы не поступали заявления от потенциальных участников, в результате чего не была одобрена ни одна заявка. | | | |
| млн. тг. | | 1000,0 | | 0 | | | | 0 |
|  | *Финансовые ресурсы* | |  | | млн. тг | |  | |  | | *10 885* | | *28500* | | | |  |  | | | |
|  | *Человеческие ресурсы* | |  | | человек | |  | |  | | *3* | | 3 | | | |  |  | | | |
| *6* | **КНИ 3. Индекс накопленного роста производительности труда, 2022=100** | | Статистические данные | | **%** | | 2023-2027 годы | | отчет | | 109,0 | | 106,2 за 9 месяцев | | | | 97,4% | **На исполнении**  В соответствии с плановыми показателями на 2024 год, индекс накопленного роста производительности труда установлен на уровне 109,0% относительно базового 2022 года (принятого за 100%). По итогам 9 месяцев 2024 года фактический показатель составил 106,2%.  Фактический индекс в 106,2% свидетельствует о приросте производительности труда на 6,2% по сравнению с 2022 годом. | | | |
|  | **Цель. Обеспечение перехода градостроительной, строительной отрасли на международные стандарты** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6.1 | **Целевой индикатор 6.** Индекс накопленного роста производительности труда в отрасли строительство, 2022=100 | | Статистические данные | | **%** | | 2023-2027 годы | |  | | 128,4 | | 123,9 за 9 месяцев | | | | 96,5% | **На исполнении**  Плановый индекс накопленного роста производительности труда в строительной отрасли установлен на уровне 128,4% относительно базового 2022 года (принятого за 100%). По итогам 9 месяцев 2024 года фактический показатель достиг 123,9%.  Фактический индекс 123,9% свидетельствует о приросте производительности труда на 23,9% по сравнению с 2022 годом. | | | |
|  | **Задача. Совершенствование строительной и градостроительной сферы** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6.1.1 | **Показатель результата 6.1**  ИФО ВВП в отрасли строительство | | Статистические данные | | % к предыдущему году | | 2023-2027 годы | |  | | 110% | | 113% | | | |  | **Достигнут** | | | |
| 58 | **Мероприятие 1**  Разработка и переработка нормативных технических документов в области архитектуры, градостроительства и строительства | | Статистические данные | | единицы | | 2023-2027 годы | | нормативно-технические документы | | 108 | | 108 | | | | 100% | **Исполнено**  В рамках бюджетной программы 225 «Реализация мероприятий по совершенствованию архитектурной, градостроительной и строительной деятельности» разработано и переработано 108. сметно-нормативные документы 1,3 млрд. тенге. | | | |
| млн. тенге | | 1 346 | | 1 346 | | | |
| 59 | **Мероприятие 2**  Развитие и сопровождение автоматизированной информационной системы государственный градостроительный кадастр (внедрение новых модулей, реализация аналитических возможностей системы) | | Статистические данные | | модули | | 2025-2027 годы | | протокол тестирования | | **-** | | **-** | | | | **-** | **Реализация запланирована с 2025 года** | | | |
| млн. тг. | | **-** | | **-** | | | | **-** |
| 60 | **Мероприятие 3**  Разработка (корректировка, актуализация) Генеральной схемы организации территории Республики Казахстан, Межрегиональных схем территориального развития регионов и агломераций | | Статистические данные | | Единицы | | 2023-2027 годы | | постановление Правительства Республики Казахстан | | 2 | | 2 | | | | 100 % | **Исполнено**  Актуализированы данные, проведен анализ и оценка современного состояния территории РК и Актюбинской агломерации, ресурсного потенциала и развития производительных сил, разработаны проектные предложения по развитию инфраструктур, расселению населения, охране окружающей среды и функциональному зонированию территорий до 2050 года | | | |
| млн. тг | | 516, 131 | | 516, 131 | | | | 100 % |
| 61 | **Мероприятие 4**  Инвентаризация подземных и надземных коммуникаций на застроенных территориях населенных пунктов *(до уровня СНП с более 5 тыс. жителями)* | | Статистические данные | | тыс. га (общ) | | 2023-2027 годы | | База данных | | 15,5 | | 15,5 | | | | 100% | **Исполнено**  В 2024 году за счет средств республиканского бюджета инвентаризировано **15,5 тыс**.га на сумму **932 млн**. тенге по городам республиканского, областного и районого значения и в районных центрах. | | | |
| млн. тг | | 932 | | 932 | | | | 100% |
|  | ***Финансовые ресурсы*** | |  | | **млн. тг** | |  | |  | | **13679,1** | | **13679,1** | | | |  |  | | | |
|  | ***Человеческие ресурсы*** | |  | | **человек** | |  | |  | | **4** | | **4** | | | |  |  | | | |
|  | **Уровень обеспеченности социальными благами и услугами в соответствии с Системой региональных стандартов, %** | | Статистические и административные данные | | % | | 2023-2027 годы | |  | |  | |  | | | |  |  | | | |
|  | **КНИ 12. Город** | |  | | 88,5 | | - | | | |  | Ответственный исполнитель МНЭ | | | |
|  | **КНИ 13. Село** | |  | | 64,3 | | - | | | |  | Ответственный исполнитель МНЭ | | | |
|  | **Цель. Повышение качества жилищно-коммунальных услуг путем развития коммунального сектора»** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Задача. Создание комфортной среды для жителей села и городов** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7.1.1 | **Показатель результата 7.1**  Обеспечение доступа населения к услугам водоснабжения | |  | |  | | 2023-2027 годы | | акты ввода в эксплуатацию | |  | |  | | | |  |  | | | |
|  | - в городах | |  | | % | | 99,3 | | 99,4 | | | | 100% | **Досигнут**  По итогам 2024 года услугами водоснабжения обеспечено 99,4% населения.  Однако, данные расчеты сформированы по имеющимся данным МИО, без учета статистических сведений по количеству жителей, имеющих доступ к услугам водоснабжения в городах к общему количеству жителей в городских населенных пунктах.  В этой связи,предварительные данные по итогам 2024 года будут опубликованы БНС АСПиР РК в конце февраля 2025 года, а окончательные итоговые данные по итогам 2024 года в апреле 2025 года | | | |
|  | - в селах | |  | | % | | 97,8 | | 97,8 | | | | 100% | **Достигнут**  По итогам 2024 года услугами водоснабжения обеспечено 97,8% населения.  Однако, данные расчеты сформированы по имеющимся данным МИО, без учета статистических сведений по количеству жителей, имеющих доступ к услугам водоснабжения в городах к общему количеству жителей в городских населенных пунктах.  В этой связи, предварительные данные по итогам 2024 года будут опубликованы БНС АСПиР РК в конце февраля 2025 года, а окончательные итоговые данные по итогам 2024 года в апреле 2025 года. | | | |
| 62 | **Мероприятие 5**  Строительство и реконструкция сетей водоснабжения в городской местности | | Статистические и административные данные | | км | | 2023-2027 годы | | акты ввода в эксплуатацию | | 1779,8 | | 889 | | | | 50% | **Не исполнено**  В связи с невыделенным средствам из МБ на завершение проекта, сроки завершения проекта переносятся на 2025 год. | | | |
| млн тенге | | 59 000 | | 106 000 | | | | 180% | **Не исполнено**  В связи с невыделенными средствами из МБ на завершение проекта, сроки завершения проекта переносятся на 2025 год. | | | |
| 63 | **Мероприятие 6**  Строительство и реконструкция сетей водоснабжения в сельской местности | | Статистические и административные данные | | км | | 2023-2027 годы | | акты ввода в эксплуатацию | | 4595,9 | | 3321,4 | | | | 73 % | **Не исполнено**  В связи с невыделенным средствам из МБ на завершение проекта, сроки завершения проекта переносятся на 2025 год. | | | |
| млн тенге | | 98 400 | | 112 000 | | | | 114% |
| 7.1.2 | **Показатель результата 7.2**  Общая площадь введенных в эксплуатацию жилых зданий | | Статистические данные | | млн кв. м | | 2023-2027 годы | | акты ввода в эксплуатацию | | 18 001 | | 18 900 | | | | 105% | **Досигнут**  2024 году общая площадь введенного в эксплутацию жилья составила 18 900 млн. кв. м., что на 6,4% выше уровня 2023 года. | | | |
| 64 | **Мероприятие 7**  Строительство и (или) приобретение арендных жилищ | | Статистические данные | | ед. жилищ | | 2023-2027 годы | | акты ввода в эксплуатацию | | 21934 | | 21045 | | | | 95,9% | **Не исполнено**  По итогам 2024 года наблюдается не исполнение плана по квартирам по причине позднего финансирования из республиканского бюджета, поставщик отказался от исполнения поставки запланированных квартир, ожидание расторжение договора, а также в связи с отсутствием на рынке квартир на приобретение по параметрам программы.  \*Не освоение в связи с экономией средств, в связи с отсутствием на рынке квартир на приобретение по параметрам программы, непредставление поставщиком подтверждающих документов. | | | |
| млн тенге | | 334, 9469 | | 330, 5493 | | | | 98,7% |
| 65 | **Мероприятие 8**  Строительство и (или) приобретение кредитных жилищ | | Статистические данные | | ед. жилищ | | 2023-2027 годы | | акты ввода в эксплуатацию | | 15575 | | 9535 | | | | 61% | **Не исполнено**  По итогам 2024 года с учетом графика возвратов средств со стороны акиматов в АО «Казахстанская Жилищная Компания» были в основном в ноябре и декабре месяце в связи с чем для перечисления средств не было возможности.  Учитывая вышеуказанные факты а также отказа от 2,0 млрд.тенге для финансирования строительства жилья акиматом г.Астаны данный показатель не был достигнут | | | |
| млн  тенге | | 167 125,6 | | 165125 | | | | 98% |
| 66 | **Мероприятие 9**  Строительство инженерно-коммуникационных сетей к жилым домам | | Административные  данные | | кол-во проектов | | 2023-2027 годы | | акты ввода в эксплуатацию | | 169 | | 160 | | | | 91% | **Не исполнено**  Уменьшение плана согласно РБК №27 от 18 декабря 2024 года. | | | |
| млн тенге | | 82 675 | | 82 675 | | | |
| 7.1.3 | **Показатель результата 7.3**  Охват очисткой сточных вод в городах республиканского значения и областных центрах | | Административные  данные | | % | | 2023-2027 годы | | акты ввода в эксплуатацию | | 79 | | 79,4 | | | | 104% | **Достигнут**  В 2024 году построено и реконструировано 42 км сетей ливневой канализации.  По итогам 2024 года охват населения очисткой сточных вод составил 79,4% населения.  Вместе с тем, данные расчеты сформированы по имеющимся данным МИО, без учета водоснабжения в СНП к общему количеству жителей в СНП.  *В этой связи, окончательные данные по итогам 2024 года будут опубликованы БНС АСПиР в апреле 2025 года.* | | | |
| 67 | **Мероприятие 10**  Установка комплексных блок-модулей очистки воды | | Административные  данные | | сельских населенных пунктах | | 2023-2027 годы | | акты ввода в эксплуатацию | | 218 | | 218 | | | | 100% | **Исполнено**  Обеспечено водоснабжением 26 850 человек. | | | |
| млн тенге | | 4 700 | | 4700 | | | | 100% |
| 68 | **Мероприятие 11**  Строительство и реконструкция канализационно-очистных сооружений | | Административные  данные | | проекты | | 2023- 2027 годы | | акты ввода в эксплуатацию | | 2 | | 3 | | | |  | **Исполнено**  В 2024 году на реализацию 3 проектов из РБ выделено 10,8 млрд тенге.  На 2025 год предусмотрено 0,7 млрд тенге на завершение КОС г Кызылорда. | | | |
| млн тенге | | 6 400 | | 10 800 млрд | | | |
| 69 | **Мероприятие 12**  Строительство и реконструкция сетей водоотведения в сельской местности | | Административные  данные | | км | | 2023- 2027 годы | | акты ввода в эксплуатацию | | 124 | | 134 | | | | 108% | **Исполнено**  Обеспечено водоотведением 13 773 человек. | | | |
| млн тенге | | 10014 | | 13 332 | | | | 111% |
|  | *Финансовые ресурсы* | |  | | млн тг | |  | |  | | 810 193,5 | |  | | | |  |  | | | |
|  | *Человеческие ресурсы* | |  | | человек | |  | |  | | 5 | | 5 | | | |  |  | | | |
| 8 | **КНИ 14. Уровень износа сетей тепло-, водоснабжения и водоотведения, регулируемых СЕМ, %** | | Административные  данные | | % | | 2023-2027 годы | |  | | 49 | |  | | | |  |  | | | |
|  | **Цель. Снижение износа сетей тепло-, водоснабжения и водоотведения до 40%** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8. 1 | **Целевой индикатор 8.**  Снижение износа сетей тепло-, водоснабжения и водоотведения | | Административные  данные | | % | | 2023-2027 годы | | Отчет МИО  в уполномоченный орган | | 49 | | 49 | | | | 100% | **Исполнено**  На 2024 год из республиканского бюджета на модернизацию сетей ЖКХ **выделено 317,2 млрд тенге** *(теплоснабжение – 99 млрд. тенге, водоснабжение и водоотведение – 218,2 млрд. тенге).*  Также, за счет **местного бюджета**, **инвестиционных программ** и **собственных средств** субъектов естественных монополий проведена работа по снижению износа.  В целом принимаемые меры Министерства совместно с акиматами регионов позволило обеспечить достижение показателя по **снижению износа сетей тепло-, водоснабжения и водоотведения до 49%** *(теплоснабжение – 52%, водоснабжение – 39%, водоотведение – 55%)*. | | | |
| **Задача. Повышение надежности оказания услуг теплоснабжения потребителям** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8.1.1 | **Показатель результата 8.1**  Снижение износа сетей теплоснабжения | | Административные  данные | | % | | 2023-2027 годы | | Отчет МИО  в уполномоченный орган | | 52 | | 52 | | | | 100% | **Достигнут** | | | |
| 70 | **Мероприятие 13**  Реконструкция сетей теплоснабжения | | Административные  данные | | км | | 2023-2027 годы | | Отчет МИО  в уполномоченный орган | | 136 | | 165 | | | |  | **Исполнено**  В 2024 году за счет республиканского бюджета на сумму 99 млрд тенге построено и реконструировано 165 км сетей теплоснабжения. Предпринятые меры позволили снизить износ тепловых сетей с 53% до 52 % | | | |
| млн тг | | 81 515 | | 98 866 | | | |
| 8.1.2 | **Показатель результата 8.2**  Снижение износа сетей водоснабжения | | Административные  данные | | % | | 2023-2027 годы | | Отчет МИО  в уполномоченный орган | | 39 | | 39 | | | | 100% | **Достигнут** | | | |
| 71 | **Мероприятие 14**  Реконструкция сетей водоснабжения | | Административные  данные | | км | | 2023-2027 годы | | Отчет МИО  в уполномоченный орган | | 728 | | 3 069 | | | | 421,5% | **Исполнено**  2024 году за счет республиканского бюджета построено и реконструировано 3 069 км сетей водоснабжения, в рамках которого снижен износ сетей снижен до 39%. | | | |
|  | | млн тг | |  | | 65 651 | | 161 481 | | | | 246% |
| 8.1.3 | **Показатель результата 8.3**  Снижение износа сетей водоотведения | | Административные  данные | | % | | 2023-2027 годы | | Отчет МИО  в уполномоченный орган | | 55 | | 55 | | | | 100% | **Достигнут** | | | |
| 72 | **Мероприятие 15**  Реконструкция сетей водоотведения | | Административные  данные | | км | | 2023-2027 годы | | Отчет МИО  в уполномоченный орган | | 293 | | 431 | | | | 147% | **Исполнено**  2024 году за счет республиканского бюджета построено и реконструировано 431 км сетей водоотведения, в рамках которого снижен износ сетей снижен до 55%. | | | |
|  |  | |  | | млн тг | |  | |  | | 26 318 | | 56646 | | | | 215% |  | | | |
|  | ***Финансовые ресурсы*** | |  | | млн тг | |  | |  | | 173484 | | 3169993 | | | | 183% |  | | | |
|  | ***Человеческие ресурсы*** | |  | | млн тг | |  | |  | | 3 | | 3 | | | |  |  | | | |
| ***Направление 3. Развитие геологии*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Цель. Повышение геологической изученности на территории Республики Казахстан** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | **Ключевой национальный индикатор:**  Охват геолого-геофизической изученности территории, тыс. кв. км | | Статистические данные | % относительно прошлого года | | 2023-2027 годы | |  | | | | 2014,4 | | 2014,4 | 100% | | | | В 2024 году площадь «Охвата геолого-геофизической изученности территории страны» достигла с 1910 до 2014,4 тыс. кв. км.  Кроме того, по результатам работ региональных работ государственного геологического изучения недр выделено 38 участков перспективных на твердые полезные ископаемые (редкоземельные металлы, цветные и драгоценные металлы) и углеводороды. Прогнозы РЗМ составляют 2,6 млн. тонн, бериллия – 23,8 тыс. тонн, бурого угля – 1,1 млрд. тонн, меди и никеля - 3,7 млн. тонн, золота 19 тонн, циркония 2 млн. тонн, ниобия - 0,5 млн. тонн, вольфрама -0,4 млн. тонн. |
|  | **Цель. Развитие ресурсной базы: стимулирование геологоразведки** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5.1 | **Целевой индикатор 9**Доведение геологоразведочной активности до среднемировых уровней  (90 долл. США на км2) | | Статистические данные | % относительно прошлого года | | 2023-2027 годы | |  | | | | 80 | | 80 | 100 | | | | **Достигнут**  Инвестиции в геологоразведку по твердым полезным ископаемым составило – 80 $ за 1 кв. км |
|  | **Задача.Развитие геологической базы** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9.1.1 | **Показатель результата 9.1**  Повышение охвата геолого-геофизической изученности территории, тыс. кв. км | | Статистические данные | % к предыдущему году | | 2023-2027 годы | |  | | | | 2014,4 | | 2014,4 | 100% | | | | **Достигнут** |
| 73 | **Мероприятие 1**  Завершение оцифровки накопленной исторической геологической информации, в т.ч. по редкоземельным металлам | | Административные данные | единицы | | 2023-2027 годы | | Акт ввода в эксплутатцию | | | | 60 | | 60 | 100% | | | | **Исполнено**  В рамках бюджетной программы 089 «Обеспечение рационального и комплексного использования недр и повышение геологической изученности территории Республики Казахстан» оцифровано 2 728 620 ед. бумажных и магнитных носителей. В рамках подпрограммы 101 «Формирование геологической информации» из республиканского бюджета в 2024 году были выделены средства в порядке 1266 млн.тенге. Освоено 100%. |
| млн. тг. | | 2024-2027 годы | | 1266 | | 1266 | 100 | | | |
| **Цель. Привлечение инвестиций в жилищно-коммунальную инфраструктуру и промышленность** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | **Целевой индикатор 10.** ИОК (МПС РК) | | Статистические данные | млрд.тенге | | 2024-2027 годы | |  | | | | 6 674,1 | | 6674,1 | 100 | | | | **Достигнут**  Согласно отчету Бюро национальной статистики АСПИР РК (taldau.kz) по итогам 12 месяцев 2024 года 6,7 трлн. тенге |
| 10.1 | **Показатель результата 10.1** Объем ИОК в отрасли строительство | | Статистические данные | млн тенге | | 2024-2027 годы | |  | | | | 4 082 189,7 | | 4 082,2 | 100% | | | | **Достигнут**  Объем инвестиций в основной капитал строительства показывает положительную динамику. Согласно статистическим данным БНС АСПИР за **январь-декабрь** 2024 года объем инвестиций составил **4 082,2** **млрд. тенге,** что превышает показатель предыдущего года на 113% ( за январь-декабрь *2023 год – 3 620,0 млрд тенге*  ***\*Окончательные данные по итогам 2024 года будут опубликованы БНС АСПиР РК в июле 2025 года.*** |
| 74 | **Мероприятие 1**  Обеспечение жильем очередников МИО за счет льготных займов под 2% и 5% предоставленного АО «ЖССБ «Отбасы банк» | | Административные  данные | займы | | 2023-2027 годы | | кредитные договора | | | | 6 884 | | 9004 | 130% | | | | **Исполнено**  В 2024 году на кредитование программы средства из государственного бюджета не предусмотрены.  На 1 января 2025 года выдано 9 004 займов на сумму 108,1 млрд. тенге за счет средств, выделенных в 2021-2023 годах.  - в рамках «2-10-20» за счет 33,6 млрд. тенге, выделенных в 2023 году, выдано 2 135 займа на сумму 26 млрд. тенге;  - в рамках «5-10-20» за счет 39,7 млрд. тенге, выделенных в 2023 году, выдано 2 281 займа на сумму 25,98 млрд. тенге;  - за счет остатков средств, выделенных в 2021-2022 годах в рамках «2-10-20» выдано 1 723 займа на сумму 22,47 млрд. тенге;  - за счет возвратных средств по программе «5-10-20» выдано 2 864 займов на сумму 33,61 млрд. тенге. |
| млн.тенге | | 81 300 | | 108060 | 133% | | | |
| 75 | **Мероприятие 2**  Проведение капитального ремонта объектов кондоминиума за счет возвратных средств ежегодно | | Административные  данные | МЖД | | 2023-2027 годы | | акты ввода в эксплуатацию,  кредитные договора | | | | 234 | | 234 | 100% | | | | **Исполнено**  - **2024** году в из республиканского бюджета выделено **13,8 млрд.** тенге на проведение капитального ремонта 234 МЖД. |
| млн  тенге | | 13 800 | | 13 800 |
| 10.2 | **Показатель результата 10.2** Объем ИОК в промышленности | | Статистические данные | млрд.тенге | | 2024-2027 годы | |  | | | | 2500,7 | | 2500,7 | 100 | | | | **Достигнут**  **\***Окончательные данные по итогам 2024 года будут опубликованы БНС АСПиР РК в июле 2025 года. |
| 10.3 | **Показатель результата 10.3** Объем ИОК в отрасли недропользования | | Статистические данные | млрд.тенге | | 2024-2027 годы | |  | | | | 52, 6 | | 52, 6 | 100 | | | | **Достигнут**  *\*Окончательные данные по итогам 2024 года будут опубликованы БНС АСПиР РК в июле 2025 года.* |
| 10.4 | **Показатель результата 10.4** Объем ИОК в оборонной промышленности | | Статистические данные | млн.тенге | | 2024-2027 годы | |  | | | | 104,9 | | 104,9 | 100 | | | | **Достигнут**  **\***Окончательные данные по итогам 2024 года будут опубликованы БНС АСПиР РК в июле 2025 года. |

**2. АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЗАПИСКА**

План развития Министерства промышленности и строительства Республики Казахстан на 2023-2027 годы предусматривает 4 стратегических направления и **9 ЦЕЛЕВЫХ ИНДИКАТОРОВ ,** в рамках которых по итогам 2024 года предусмотрено достижение **29** **ПОКАЗАТЕЛЕЙ РЕЗУЛЬТАТОВ** и **75 МЕРОПРИТЯТИЙ** *(за исключением индикатора секретного характера)*.

По итогам 2024 года из **9 ЦЕЛЕВЫХ ИНДИКАТОРОВ и** **29 ПОКАЗАТЕЛЕЙ РЕЗУЛЬТАТОВ** полностью достигнуто **5 ЦЕЛЕВЫХ ИНДИКАТОРОВ (5,5%) и 24**  **ПОКАЗАТЕЛЕЙ РЕЗУЛЬТАТОВ (82%)**, наблюдается недостижение по **2** **ПОКАЗАТЕЛЯМ РЕЗУЛЬТАТОВ (6%),** также по **4 ЦЕЛЕВЫМ ИНДИКАТОРАМ (4,5%) и**  **4 ПОКАЗАТЕЛЯМ РЕЗУЛЬТАТОВ (13%)** отсутствуют окончательные статистические данные.

**ИНФОРМАЦИЯ ПО НЕДОСТИГНУТЫМ 2 ПОКАЗАТЕЛЯМ РЕЗУЛЬТАТОВ.**

**1. Показатель результата «ИФО производства прочей неметаллической минеральной продукции» (план –104,5%, факт – 97,8% к предыдущему году).**

**Причины недостижения:**

* снижение потребности в базовых строительных материалах, таких как портландцемент, товарный бетон, железобетонные изделия и сухие строительные смеси. Стоит подчеркнуть, что данные материалы занимают значительную долю, составляя около 70% в отрасли.
* снижение фактического начала строительства в 2024 году сократился на 20% по сравнению с 2023 годом;
* введение временного запрета на импорт цемента автомобильными путем в Киргизскую Республику с 1 октября 2024 г.
* отечественные предприятия производящие стеклянную тару снизили объемы производства в связи с увеличением тарифов на газ в 2 раза. (с 28 000 тенге до 56 000 тенге за 1 тыс. м3). Доля стоимости газа в цене готовой продукции составляет около 20%. Повышение тарифов на газ снизило конкурентоспособность отечественных производителей товаров. Также производители стекла в России, столкнувшись с международными санкциями, продают свою продукцию в Казахстане по ценам ниже, чем на территории Российской Федерации.
* демпинг со стороны предприятий Российской Федерации и Республики Узбекистан. Например, из Узбекистана импортируются гипсокартонные изделия низкого качества по низким ценам. По итогам 2023 года доля импорта из Узбекистана составила 18,8%, а с начала 2024 года она возросла до 60%. Также имеются факты когда российские производители строительных материалов продают свою продукцию в Республике Казахстан по более низким ценам, чем в Российской Федерации.

**Принятые меры:**

По итогам 2024 года в строительной индустрии было успешно реализовано 34 запланированных проекта на общую сумму 196,2 млрд тенге.

Среди них можно отметить крупные проекты такие как:

* ТОО «Технониколь Казахстан» завод по производству теплоизоляционных материалов в Алматиской области;
* ТОО «Wang Sheng» - завод по производству керамических плиток в городе Шымкент.
* ТОО «Orda Glass» - зпустид линия по производству энергосберегающего стекла с проектной мощностью 5 млн квм

В целях большего охвата загрузкой отечественных товаропроизводителей внесены изменения в ППРК от 16 марта 2024 года № 190 и № 191, предусматривающие изъятие обширного круга товаров, приказом министра промышленности и строительства №454 от 27 декабря 2024 года. В частности добавлены следующие товары: железо-бетонные лотки, настил бетонные, крышка бетонная для коробчатого лотка.

В целях защиты внутреннего рынка и поддержки отечественных товаропроизводителей, в МТИ направлено предложение по запрету ввоза из третьих стран гипсокартона и изделии из камня. Вопрос вынесен заседание МВК. В целях стабилизации цен прорабатывается вопрос подписания меморандума с производителями и АЗРК.

На постоянной основе ведется мониторинг предприятий с целью увеличения уровня загрузки производственных мощностей. К примеру ТОО «Saryopan Operating» прорабатывает вопрос по сбыту извести с ТОО «KazMinerals», ТОО «Актюбинская медная компания».

**2. Показатель результата «ИФО производства резиновых и пластмассовых изделий» (план –100%, факт – 99,2% к предыдущему году).**

**Причины недостижения:**

по итогам 2024 года объем производства снизился на 0,8%, составив 433,2 млрд.тенге.

Недостижение планового показателя связано с тем, что не вышел на плановую мощность шинный завод в Карагандинской области.

Основным фактором недостижения объемов производства шин в 2024 году с **1 млн** является **поздние сроки подведения инфраструктуры Акиматом Карагандинской области**.

Вся внешняя инженерная инфраструктура завода (газо-водо-энерго обеспечение, КНС (канализационно-насосная станция), ЛОС (локальные очистные сооружения), автодороги и ж/д пути), наружные сети связи обеспечивал Акимат Карагандинской области.

В частности, **подведение газопровода планировалось в мае 2022 года**, а по факту подвод был осуществлен **в декабре 2022 года** (задержка 6 месяцев).

Шинный завод относится к потребителям первой категории «Бесперебойное электроснабжение», что требует обязательного подведения независимого резервного источника электричества. **Временная подстанция «Сарыарка»** 110/10КВ, установленная корпорацией Казахмыс, **работает с перебоями**.

Наблюдаются **частые кратковременные отключения электроэнергии**, которые оказали негативное влияние на производственный процесс и исправность оборудования и как результат объемы производства. Завод несет убытки при каждом отключении электроэнергии, после которого, требуется повторная наладка оборудования в части ввода рецептур.

Срок завершения строительства и ввода в эксплуатацию ЛОС и КНС установлен **Акиматом Карагандинской области** на август 2024 года. **По состоянию на 31 декабря 2024 года** объект **не передан в эксплуатацию**.

При выпадении осадков существующая ливневая канализация не справляется с поступающим объемом воды, что приводит к вынужденной остановке производства, по причине подъема и разлива воды из колодцев как внутри зданий и сооружений, так и снаружи.

**Принятые меры:**

При этом в 2024 году запущено 6 проектов, которые дадут дополнительный объем производства в 2025 году.:

* расширение производства полиэтиеновых труб *(ТОО «PolyTech Astana»)*
* производство полиэтиленовой продукции *(ТОО «Easy pack»)*
* завод по производству полиэтиленовых труб *(ТОО «КарЗТФ»)*
* предприятие по выпуску и переработке резинотехнических изделий (комплекса переработки отходов, образующихся при эксплуатации автомобилей) *(ТОО «Эйкос»)*
* завод по производству предизолированных труб *(ТОО «ArInvest Semey»*
* крупно-узловой завод по выпуску полимерных труб, изделий из пластмассы, капельных лент *(ТОО «BASPOLYMER»)*

**ИНФОРМАЦИЯ ПО 4 ЦЕЛЕВЫМ ИНДИКАТОРАМ и ПО 4 ПОКАЗАТЕЛЯМ РЕЗУЛЬТАТОВ,**

**ПО КОТОРЫМ НА МОМЕНТ ФОРМИРОВАНИЯ ОТЧЕТА**

**ОТСУТСТВУЮТ ОКОНЧАТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ.**

**1. Целевой индикатор «Темпы реального роста горно-добывающей промышленности» (план – 1,3%, % к предыдущему году).**

Ответственный исполнитель – МНЭ РК, по итогам 2024 года доля курируемых Министерством промышленности и строительства РК секторов в горнодобывающей промышленности составляет22,6% *(добыча металлических руд – 20,2%, добыча угля – 2,4%),* доля Министерства энергетики 71,1% *(добыча сырой нефти и природного газа – 71,1)* и МИО 6,3%.

1. **Целевой индикатор «Индекс накопленного роста производительности труда в обрабатывающей промышленности» (план – 109,5%, % к 2022году).**

Ответственный исполнитель – МНЭ РК, доля курируемых Министерством промышленности и строительства РК отраслей в обрабатывающей промышленности составляет порядка 73 %, доля отраслей Министерства сельского хозяйства порядка 17,2%, Министерства энергетики – 5%, Министерства здравоохранения0,7% и т.д.

**3. Целевой индикатор «Снижение энергоемкости ВВП» (план – 3,75%, % снижения от уровня 2021 года).**

Статистические данные за отчетный 2024 год будут опубликованы Бюро национальной статистики в третьем квартале 2025 года.

**4. Целевой индикатор «Индекс накопленного роста производительности труда в отрасли строительство» (план – 128,4%, % к 2022 году).**

Плановый индекс накопленного роста производительности труда в строительной отрасли установлен на уровне 128,4% относительно базового 2022 года (принятого за 100%). По итогам 9 месяцев 2024 года фактический показатель достиг 123,9%.

Фактический индекс 123,9% свидетельствует о приросте производительности труда на 23,9% по сравнению с 2022 годом.

**1. Показатель результата «Производительность труда в обрабатывающей промышленности» (план – 53,7%, тыс.долл/чел).**

Предварительные данные по итогам 2024 года будут опубликованы БНС АСПиР РК в мае 2025 года, окончательные данные августе 2025 года.

**2. Показатель результата «Снижение энергоемкости промышленности к 2029 году на 14,8% от уровня 2021 года» (план – 0,323%,тнэ/тыс.долл. США в ценах 2015 года).**

Статистические данные за отчетный 2024 год будут опубликованы Бюро национальной статистики в третьем квартале 2025 года.

***Справочно:*** *Энергоемкости промышленности в 2023 году (0,282 т.н.э/тыс. долл. США) снижена* ***на 23,4% от уровня 2021*** *года (0,368 т.н.э/тыс. долл. США).Промышленными предприятиями за период с 2014 по 2023 годы были реализованы мероприятия по энергосбержению и повышению энергоэффективности на сумму* ***108 млрд. тенге****. Достигнутая экономия энергоресурсов составила 951 тыс. тонн условного топлива или 34 млрд. тенге. За 2023 год промышленными предприятиями были реализованы мероприятия по энергосбережению на сумму* ***18,9 млрд. тенге.*** *Достигнутая экономия энергоресурсов составила* ***236,8 тыс. тонн условного топлива или 590 млн. тенге****. В 2022 году отраслевой закон были внесены поправки, предусматривающие утверждение целевых индикаторов для наиболее энергоемких отраслей экономики. Так по итогам 2023 года на долю 109 энергоемких предприятий (51 – энергетика, 22 – горно-металлургический комплекс, 30 – обрабатывающая промышленность, 4 – транспортировка трубопроводами и 2 - транспорт) приходится* ***83,8%*** *от энергопотребления всех субъектов ГЭР или* ***49,7 млн т.у.т.*** *от общего потребления страны. Общее потребление этих субъектов составляет* ***52,1 миллиона тонн условного топлива.*** *В 2024 году, в рамках исполнения п. 23 Общенационального плана мероприятий по реализации Послания Главы государства народу Казахстана от 1 сентября 2023 года «Экономический курс Справедливого Казахстана» были пересмотрены существующие целевые индикаторы (приказ и.о. Министра промышленности и строительства Республики Казахстан №322 от 10 сентября 2024 года «О внесении изменений в приказ исполняющего обязанности Министра индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан от 29 ноября 2022 года № 663 «Об установлении целевых индикаторов по энергоэффективности для субъектов Государственного энергетического реестра, потребляющих энергетические ресурсы в объеме, эквивалентном пятидесяти тысячам и более тонн условного топлива в год».).*

**3. Показатель результата «Снижение потребления энергии на площадь помещений в бюджетном секторе к 2029 году на 11% от уровня 2021 года» (план – 0,0283, тнэ/м2).**

Информация будет сформирована в июне 2025 года. Согласно ст. 9 Закона Республики Казахстан «Об энергосбережении» субъекты предоставляют информацию Национальному Институту в области энергосбережения до 1 апреля 2025 года.

***Справочно:*** *Потребление энергии на площадь помещений в бюджетном секторе в 2023 году (0,0288 т.н.э/тыс. долл. США) снижена на 1,69% от уровня 2021 года (0,0293 т.н.э/тыс. долл. США).*

*АО «Институт развития электроэнергетики и энергосбережения (Казахэнергоэкспертиза)» (далее – Институт) с 2023 года проводит анализ государственных закупок на предмет соответствия закупаемых товаров требованиям по энергоэффективности,*

*По итогам проведенного анализа выявлено, что из 1497 холодильных приборов 50,8 % (760) соответсвуют установленным требованиям, из 662 791 источников освещения всего лишь 15,15% (100 444) соответствуют требованиям.*

*В этой связи для повышения осведомленности среди бюджетных организаций Министерством совместно с проектом Европейского союза «Устойчивые энергетические связи в Центральной Азии» были организованы семинары для руководителей общеобразовательных структур.*

*Институт проводит мониторинг энергопотребления государственных учреждений, по итогам 2023 года выявлено, что из 8 876 государственных учреждений 3196 (36%) превысили норматив энергопотребления. Институтом были направлены рекомендации о необходимости соблюдения нормативов энергопотребления.*

**4. Показатель результата «Снижение энергопотребления энергии на душу населения к 2029 году на 10,5% от уровня 2021 года» (план – 30,75, ГДж/чел).**

Статистические данные за отчетный 2024 год будут опубликованы Бюро национальной статистики в третьем квартале 2025 года.

***Справочно:*** *Энергопотребления энергии на душу населения в 2023 году (29,24 Гдж/чел. США) снижена на 12,5% от уровня 2021 года (33,42 т.н.э/тыс. долл. США).*

*В рамках Закона Республики Казахстан «О теплоэнергетике» были утверждены приказы Министра промышленности и строительства Республики Казахстан № 369 от 21 октября 2024 года «Об утверждении норм потребления тепловой энергии» и приказ от 4 декабря 2024 года № 411 «Об утверждении Порядка и требований по энергосбережению и повышению энергоэффективности в жилых и нежилых помещениях», которые окажут стимулирующий эффект для более рационального потребления тепловой энергии в жилых зданиях.*

*С целью повышения осведомленности населения в вопросах бережного потребления энергоресурсов с начала 2024 года в средствах массовой информации было размещено 11 статей, 69 публикаций, проведены 7 круглых столов и 6 семинаров.*

*Мероприятия по формированию и привитию культуры энергосбережения у населения проводятся совместно с международными организациями.*

*В рамках проекта Европейского союза «Устойчивые энергетические связи в Центральной Азии (SECCA)» Министерством разработаны два познавательных видеоролика продолжительностью 30-60 секунд, где целевой аудиторией выступают граждане от 18 до 62 лет. Видеоролики опубликованы в социальных сетях Министерства промышленности и строительства Республики Казахстан (далее - Министерство) и проекта SECCA, а также транслируются в общедоступных для населения местах (автобусах г. Астана, в LED экранах ж/д вокзалов страны).*

*Отдельные мероприятия по повышению осведомленности и популяризации энергосберегающего образа жизни будут реализованы при поддержке проекта Германского общества по международному сотрудничеству GIZ «Программа Восточного Партнерства и Центральной Азии FELICITY II - предоставление консультаций городам и муниципалитетам по финансированию энергетики для низкоуглеродного развития». Предусматривается, что средства в размере 200 тыс.евро на проведение данной работы будут выделены в первой половине 2025 года.*

***Направление 1. Создание условий для индустриального развития страны***

**ЦЕЛЬ. СОДЕЙСТВИЕ РАЗВИТИЮ ПРОМЫШЛЕННОСТИ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН**

Развитие промышленной отрасли включает следующие ключевые национальные индикаторы Национального плана развития РК до 2029 года:

1. КНИ 2 «Темпы реального роста экономики, % относительного прошлого года»;
2. КНИ 3 «Индекс накопленного роста производительности труда, % ,100=2022»;
3. КНИ 19. «Энергоемкость ВВП, тнэ/тыс, долл. США в ценах 2015 года»;

**Показатель результата 1.1 «ИФО добычи угля»**

Запланированные задачи на 2024 год по угольной промышленности исполнены в полном объеме.

Все потребители обеспечены твердым топливом. Динамика достижения добычи угля показала положительные результаты. За 2024 год на внутренний рынок отгружено порядка 80,3 млн. тонн угля. Это позволило выполнить целевые индикаторы по добыче угля и оказало положительное влияние на благополучие социально-экономической и общественно-политической ситуации в регионах.

На ТОО «Богатырь Комир» реализуется проект «Циклично-поточная технология транспортировки угля» с увеличением проектной мощности угольного разреза до 50 млн.тонн в год. По проекту введен этап опытно-промышленной эксплуатации.

По мере поступления заявок оказана государственная услуга в части предоставления исключительной лицензии на экспорт угля по кодам ТНВЭД 2701 и 2702. В 2024 году выдано 376 исключительных лицензий на экспорт в страны ближнего и дальнего зарубежья.

По результатам работы за 2024 год показатель ИФО добычи угля составил 102,9% или 537,8 млрд. тенге.

Рост обеспечен за счет увеличения объема добычи угля на АО «Шубарколь Комир» на 2,8%, разрезе «Восточный» (ERG) на 0,3% и угольном департаменте АО «QarMet» на 6,9%. На плановом уровне произведена добыча угля на ТОО «Богатырь Комир» (42,7 млн.тонн).

Из-за отказа потребителей в городах Жезказган и Балхаш после ремонта опрокидывателя на ТОО «Казахмыс Коал» снижена добыча угля на 16,7%, из-за отказа от объемов ГРЭС-1 и ГРЭС-2 произошло снижение на ТОО «Ангренсор Энерго» на 24,7%.

Из-за отсутствия потребителей на энергетический уголь снижены отгрузки угля АО «Майкубен-Вест» и АО «Каражыра».

Потребители внутреннего рынка полностью обеспечены угольной продукций, в том числе население и комбыт сектор - 8,6 млн.тонн, энергетические комплексы - 65,7 млн.тонн угля.

**Показатель результата 1.2 «ИФО добычи железных руд»**

По итогам 2024 года наблюдается положительная динамика достижения запланированных планов ИФО добычи железных руд (113%). ИФО добычи железных руд вырос на 14% за счет увеличения объема добычи железных руд на АО «ССГПО» на 5%; АО «Качары руда» на 50%, ТОО «Оркен» на 36% и АО «НК «Бенкала» на 49,9%.

**Показатель результата 1.3 «ИФО добычи руд, кроме железных»**

По итогам 2024 года ИФО добычи руд, кроме железных за 2024 год вырос на 6,1% за счет увеличения добычи медных (+7,4%), свинцово-цинковых (+15,9%), алюминиевых (+4,9%) и хромовых (+15,5%) руд. На рост повлиял проект расширения обогатительной фабрики АО «ЖГОК». Началась реализация месторождения медных руд Лиманное. Добыча хромовых руд увеличилась согласно плану горных работ АО «ТНК «Казхром».

**Показатель результата 2.1 «ИФО производства продукции металлургической промышленности»**

ИФО производства продукции металлургической промышленности за 2024 год составил 106,9%.

**В цветной металлургии** производство увеличилось на 4,4% за счет увеличения выпуска золота аффинированного (+4,6%), алюминия (+7,4%), свинца (+14,4%), цинка (+6%) и меди (+11%). В 2024 году на Балхашском заводе на толлинговой основе перерабатывались медные аноды ТОО «Актюбинская медная компания». Рост производства обеспечен за счет поступления медных концентратов KAZ Minerals, золотосодержащего сырья на аффинажный завод ТОО «Тау-Кен Алтын».

**В черной металлургии** производство увеличилось на **10,7%** за счет увеличения производства чугуна (+14,9%), стали (+9,5%), плоского проката (+18,2%), феросплавов (+12,9%), арматуры (+19,1%), рельс (+26%). Рост объема производства достигнут за счет увеличения объемос производства на АО «Qarmet» *(рост чугуна на 14%; стали на 18% и плоского проката на 18%, арматуры на 23%);* АО «ТНК «Казхром» *(рост ферросплавов на 16%);* АО «ЕвразКаспиан Сталь» *(рост арматуры на 6,4%);* ТОО «АРБЗ» *(рост выпуска рельс на 26%);* ТОО «Kaz-metiz» *(рост проволоки 3Вр на 4,37%).*

**Показатель результата 2.2 «ИФО производства продуктов химической промышленности»**

ИФО производства химической промышленности вырос на 7,7 % за счет увеличения производства желтого фосфора (+20,7%), полипропилена *(ТОО «KPI»)* на 38,2%, цианида натрия (+20,4%), окиси хрома металлургического (+5,4%), аммиачной селитры (+1,8%), соляной кислоты (+27,3%), серной кислоты (+15,2%), каустической соды (+4,8%), красов и лаков (+6,3%) и хлора (+10,6%).

**Показатель результата 2.3 «ИФО производства продукции машиностроения»**

По итогам 2024 года ИФО машиностроения вырос на 9,7% за счет выпуска компьютеров, электронного и оптического оборудования (+65,1%), прочих транспортных средств (+58,9%), сельхозтехники (+22,1%), электрического оборудования (+8,9%).

Рост производства машин и оборудования, не включенных в другие категории *(сельскохозяйственная техника)* за счет увеличения объемов производства АО «Агромашхолдинг», ТОО «Казахстанская Агро Инновационная корпорация», ТОО «Костанайский тракторный завод», ТОО «СТ ЭСЭМБЛИ», ТОО «СемАЗ, ЧК «KazRost Ingineering Ltd», ТОО «Машиностроительный завод МТЗ-Казахстан», ТОО «Kaz Kioti».

Отмечается снижение объемов производства автотранспортных средств, трейлеров и полуприцепов (легковые грузовые авто, спецтехника автобусы) ИФО – 97,0 %. Причиной снижения объемов производства стало падение спроса на отечественные легковые автомобили, что в значительной степени обусловлено:

1) увеличением серого импорта автомобилей;

2) изменениями коэффициента долговой нагрузки у заемщика;

3) активным обсуждением петиции об отмене утилизационного сбора и платы за первичную регистрацию;

4) изменениями по выполнению требований доли CKD 20% в 2024 году.

Кроме того, если рассматривать причины по отдельным предприятиям, у ТОО «СарыаркаАвтопром» спад производства связан с проведением модернизации, ремонтом оборудования и обслуживанием производственных сетей, тогда как у ТОО «Hyundai Trans Kazakhstan» возникли сложности, связанные с таможенным оформлением (приказ МФ РК) и продолжающейся проблемой с доставкой грузов через территорию РФ и КНР.

**Показатель результата 2.5 «ИФО производства легкой промышленности»**

На 1 января 2025 года в легкой промышленности действуют 1428 предприятий, из них 97% - это малые предприятия. Общее количество занятых в отрасли 21,2 тыс. человек.

В целом влияние отрасли на экономику страны незначительно относительно других отраслей экономики. Доля легкой промышленности в ВВП составляет 0,1%, в общем объеме производства – 0,4%, в объеме обрабатывающей промышленности – 0,9%.

Объем производства продукции легкой промышленности за январь-декабрь 2024 года составил 211,6 млрд тенге. Индекс физического объема продукции легкой промышленности за январь-декабрь 2024 года к аналогичному периоду 2023 года составил 86,8%. Снижение ИФО наблюдается в производстве одежды (89,3%), в производстве текстильных изделий (85,9%) и производстве кожаной и относящейся к ней продукции (82,9%).

Геополитическая ситуация, а также отсутствие долгосрочных контрактов на сбыт продукции и нарушение логистических цепочек с 2022 года существенно повлияли на спрос на продукцию из хлопка, включая пряжу и суровые ткани, которые ранее экспортировались в страны Европейского Союза *(экспорт хлопка и суровой ткани в Латвию снизился на 50%, в Молдову на 30%, в Литву на 80% и др.).*

Также повлияло снижение площадей посева хлопка на 10 тыс. га *(в 2024 году собрано 300 тыс. тонн, в 2023 году 327,7 тыс. тонн).*

Приостановлено производство ТОО «Azala Cotton» на реконструкцию *(доля 3,2%)* по выпуску пряжи х/б.

С 1 июля 2024 года приостановлено прядильное производство, с 15 июля – ткацкое производство на ТОО «Azala Textile» *(доля 1,7%).* Объем производства ТОО «Azala Textile» снизился на 40% в связи с отсутствием заказов.

Кроме того, снижение ИФО обусловлено высоким показателем прошлого года *(112,2%).*

Для поддержки предприятий отрасли Министерством промышленности и строительства Республики Казахстан ведется определенная работа по обеспечению заказами и сбытом продукции. Проработан вопрос по заключению долгосрочных договоров ТОО «Azala Textile» с АО «КТЖ» на общую сумму 2,6 млрд тенге.

В целях развития легкой промышленности реализуются Дорожная карта по развитию легкой промышленности на 2022-2025 годы *(Совместный приказ госорганов)* и Дорожная карта по созданию хлопково-текстильного кластера *(распоряжение Премьер-Министра №38-р от 24 февраля 2020 года)*.

Для развития текстильной отрасли по производству тканей, а также швейной отрасли по производству школьной формы внесены изменения в Дорожную карту по развитию легкой промышленности на 2022-2025 годы в части дополнения мероприятием по возмещению инвестиционных затрат при создании текстильных предприятий и разделом по поддержке отечественных производителей школьной формы.

Установлены изъятия из национального режима при осуществлении государственных закупок сроком на 2 года на товары легкой промышленности *(Постановление Правительства Республики Казахстан от 19 февраля 2024 года № 99).*

В 2023 году выделено финансирование на проекты легкой промышленности по ставке вознаграждения не более 3 % годовых для конечных заемщиков через АО «Фонд развития промышленности». В 2023 году профинансировано 3 проекта на общую сумму 7 622 млн тенге. В 2024 году профинансировано 4 проекта на общую сумму 2 млрд тенге.

Данные меры направлены на увеличение загрузки действующих предприятий, а также привлечение инвестиций на организацию новых производств в текстильной промышленности.

*По маркировке товаров легкой промышленности.*

C 1 ноября 2021 года введена обязательная маркировка в отношении обувных товаров, ввезенных в Республику Казахстан или произведенных на территории Республики Казахстан *(ППРК от 31 августа 2021 года № 588 «Об определении перечня товаров, подлежащих маркировке»).*

За период с 1 ноября 2021 года по 1 февраля 2025 год в информационной системе маркировки и прослеживаемости товаров Единого оператора (ИС МПТ) зарегистрировано 4 422 участников оборота обувных товаров (УОТ). Участниками оборота обувных товаров заказано порядка 130,6 млн кодов маркировки.

По данным КГД МФ РК с введения обязательной маркировки обувной продукции поступление НДС и таможенных пошлин от импортированной обувной продукции выросло на 320% с 7,2 млрд тг. *(11 мес. 2021 года)* до 23 млрд тг. *(11 мес. 2024 года)*.

Также ведется работа по введению маркировки и прослеживаемости на товары легкой промышленности.

Министерством в соответствии с действующим законодательством Республики Казахстан с начала 2024 года проведен АРВ в части введения маркировки и прослеживаемости товаров легкой промышленности, получено заключение о соблюдении процедур АРВ в части введения маркировки и прослеживаемости товаров легкой промышленности.

На сегодняшний день ожидается вынесение Министерством национальной экономики Республики Казахстан результатов АРВ на рассмотрение Межведомственной комиссии.

В 2024 году введены в эксплуатацию 9 инвестиционных проектов на сумму 7,4 млрд. тенге с созданием 780 рабочих мест.

В 2025 году планируется введение в эксплуатацию 9 инвестиционных проектов легкой промышленности на сумму 26,9 млрд. тенге с созданием 670 рабочих мест.

**Показатель результата 2.6 «ИФО производства деревообрабатывающей промышленности»**

Снижение объемов производства деревянных и пробковых изделий, кроме мебели; производства изделий из соломки и материалов для плетения по следующим причинам:

1. В 2023 году наблюдался значительный рост показателей (ИФО 139,6%), обусловленный увеличением реэкспорта российской фанеры в европейские страны. Европейские производители фанеры подали жалобы, в результате чего Европейская комиссия провела проверку и, по её итогам, ЕС ввёл таможенные пошлины в размере 15,8% на березовые фанеры. Дополнительно возникли проблемы на границах в Латвии и Польше, что также способствовало снижению экспорта фанерной продукции. Также с сентября 2024 года Польша ввела санкции производителям фанеры РК.

2. В условиях текущей геополитической ситуации наблюдается демпинг со стороны Российской Федерации (межкомнатные двери, деревянные изделий).

По итогам 2024 года успешно реализованы 3 проекта на общую сумму 10 млрд тенге.

- ТОО «Азия Тех Логистикс» - завод по производству ЛДСП в городе Астана.

- ТОО «Nord Panel» - Звод по производству топливных пиллет в СКО.

- ТОО «Nord Panels» - завод по производству ДСП и ламинированной фанеры в СКО.

Также был продлен запрет на вывоз лесоматериалов с целью обеспечения сырьем отечественных товаропроизводителей. Приказами Министра промышленности и строительства Республики Казахстан от 10 июня и 27 декабря 2024 года № 214, № 454.

TОО «Ultradecor Trading Kazkhstan» планирует реализовать в г. Петропавловск завода по производству OSB и ЛДСП плит. Стоимость проекта – 70 млрд тенге Мощность проекта согласно Бизнес-плана (этап 1) по проекту составляет: 1) ОСП плит 300 тыс м3/год; 2) ЛДСП 10 млн м2/год.

12 августа 2024 г поступило заявление на заключение СОИ. Соглашение согласован со всем заинтересованными гос. органами и внесен в АПР. По инициативе инвертора подписание соглашения планируется в апреле 2025 года.

**Показатель результата 2.7 «ИФО производства бумаги»**

По итога 2024 года объем производства бумажной продукции вырос на 10,1%, составив 148 млрд.тенге. Выросло производство бумаги и картона гофрированных перфорированных, в рулонах или листах на 5,1%, коробок, ящиков и сумок из бумаги или картона гофрированных на 4%, платков носовых, салфеток косметических из массы бумажной, бумаги, ваты целлюлозной или полотна из волокна целлюлозного на 65%, полотенец для рук из массы бумажной, бумаги, ваты целлюлозной или полотна из волокна целлюлозного на 11,2%.

На увеличение объемов производства повлияло введение изъятий из национального режима, что дало возможность производителям бумаги и бумажной продукции участвовать в регулируемых закупках в приоритетном порядке.

В 2024 году было запущено 8 инвестиционных проектов с общим объемом инвестиций 12,9 млрд.тенге, создано 308 рабочих мест.

Выводы и предложения: Оставляем плановые показатели по росту в связи с принятием норм изъятий из национального режима на два года.

**Показатель результата 2.8 «ИФО производства мебели»**

проекта «Комфортная Школа».

В 2024 году было запущено 5 проектов на общую сумму 9,4 млрд тенге с созданием 405 рабочих мест.

ТОО «Asia Brand» - по производству бытовой мебели на сумму 1,5 млрд тенге, созданием 60 рм. в Туркестанской области;

- ОО «Акниет Holding» завод по производству мебели на сумму 3,8млрд тенге с созданием 250 рм в Туркестанской области;

Также нужно отметить, что ежемесячно представлялся отчет по объемам производства строительных материалов в рамках социально-экономического развития РК руководству МПС и в МНЭ

**Показатель результата 3. 1 «Производительность труда в обрабатывающей промышленности»**

**Мероприятие 1.** «Финансирование крупных проектов обрабатывающей промышленности (через бюджетное кредитование АО «НУХ «Байтерек» с последующим кредитованием АО «Банк Развития Казахстана»)»

Мероприятие исполнено частично

В целях реализации принят приказ Заместителя Премьер-Министра – Министра финансов от 29 декабря 2023 года № 1345 «Об утверждении основных условий бюджетного кредитования» финансирование крупных проектов обрабатывающей промышленности.

МПС перечислены в АО «НУХ «Байтерек» 55 млрд.тенге 31 декабря 2024 года. Заключен Договор займа между АО «НУХ «Байтерек» и АО «Банк Развития Казахстана» №39 от 17 декабря 2024 года. Причина частичного исполнения: отсутствие средств в КСН республиканского бюджета.

В 2024 году в рамках выделенных средств одобрено к финансированию 4 проекта:

1) ТОО «Astana Motors Manufacturing Kazakhstan»;

2) ТОО «INTERTRANS C.A.»;

3) ТОО «Атырауский вагоностроительный завод»;

4) ТОО «Taiqonyr Qyshqyl Zauyty».

**Мероприятие 2.** «Долевое финансирование проектов обрабатывающей промышленности (через увеличение уставного капитала АО «НУХ «Байтерек» с последующим увеличением уставного капитала АО «Qazaqstan Investment Corporation» (далее – АО «QIC») для фондирования фонда (фондов) прямых инвестиции)»

В 2023 году в рамках ФЭО «Долевое финансирование проектов обрабатывающей промышленности (через увеличение уставного капитала АО «НУХ «Байтерек» с последующим увеличением уставного капитала АО «QazaqstanInvestment Corporation» (далее – АО «QIC») для фондирования фонда (фондов) прямых инвестиции)» выделено 35 млрд.тенге. В 2024 году профинансировано 4 проекта на 15 190 млн.тенге.

**Мероприятие 3. «**Финансирование проектов обрабатывающей промышленности, включая финансирование отрасли строительной индустрии *(через кредитование/пополнение уставного капитала АО «НУХ «Байтерек» с последующим кредитованием/ пополнением уставного капитала АО «Фонд развития промышленности»)»*

Министерством совместно с АО «Фонд развития промышленности» (далее – АО «ФРП») прорабатывается инвестиционное предложение на государственный инвестиционный проект/финансово-экономическое обоснование «Кредитование АО «Национальный управляющий холдинг «Байтерек» с последующим кредитованием АО «ФРП» для финансирования проектов обрабатывающей промышленности» на сумму 300 млрд тенге, с ежегодным выделением средств по 100 млрд тенге в рамках 2025-2027 годов.

**Цели и задачи проекта**

В рамках инвестиционного предложения планируется финансирование:

- проектов социально-предпринимательских корпораций (СПК) для создания малых промышленных зон;

- проектов легкой и строительной промышленности;

- промышленной ипотеки;

- подведения коммунальной инфраструктуры.

**Экономическое обоснование**

Бюджетное кредитование АО «ФРП» на сумму 300 млрд тенге на вышеуказанных условиях с учетом микширования средств республиканского бюджета позволит:

- увеличить объем финансирования предприятий обрабатывающей промышленности Казахстана на общую сумму 428,57 млрд тенге;

- оказать поддержку в создании новых производств;

- простимулировать отечественные производства.

**Ожидаемые результаты**

- Количество созданных/модернизированных отечественных производств в отрасли обрабатывающей промышленности составит 42 проекта.

**Мероприятие 4.** Предоставление информационно-аналитических и консультационных услуг в области развития промышленности по сопровождению Единой карты индустриализации

По итогам 2024 года в Единной карте индустриализации (ЕКИ) 432 проекта на общую сумму порядка 21 трлн. тенге с созданием около 120,3 тыс. постоянных рабочих мест.

В 2024 году введено 37 проектов (375,8 млрд. тенге, 4,3 тыс. рабочих мест).

По количеству проектов в ЕКИ лидируют:

- Карагандинская область: 41 проекта;

- Кызылординская область: 41 проекта;

- Жамбылская область: 40 проектов.

Наименьшее количество проектов зафиксировано в областях Ұлытау 9 проектов и Жетісу 4 проекта.

В разрезе разделов вида экономической деятельности 392 проекта относятся к обрабатывающей промышленности, среди которых лидируют производство продуктов питания (106 проекта), металлургическое производство (75 проекта), производство прочей не металлической минеральной продукции (48 проекта).

**Мероприятие 5. «**Предоставление мер государственного стимулирования промышленности, направленных на повышение производительности труда субъектов промышленно-инновационной деятельности»

В 2024 году 42 субъектам промышленно-инновационной деятельности предоставлены меры государственного стимулирования направленные на повышение производительности труда на общую сумму **671 569 543,87 тенге.**

В региональном разрезе:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование региона** | **Поступившие заявки** | **Одобренные к возмещению заявки** |
| 1 | Кызылординская область | 4 | - |
| 2 | Абайская область | 28 | 4 |
| 3 | Акмолинская область | 57 | 5 |
| 4 | Алматинская область | 98 | 6 |
| 5 | Восточно-Казахстанская область | 32 | 5 |
| 6 | г. Алматы | 157 | 16 |
| 7 | г. Астана | 96 | 12 |
| 8 | г. Шымкент | 87 | 11 |
| 9 | Жамбылская область | 26 | 4 |
| 10 | Западно-Казахстанская область | 52 | 8 |
| 11 | Карагандинская область | 64 | 4 |
| 12 | Костанайская область | 32 | 1 |
| 13 | Мангистауская область | 6 | 1 |
| 14 | область Жетісу | 12 | 2 |
| 15 | Павлодарская область | 39 | 10 |
| 16 | Северо-Казахстанская область | 33 | 1 |
| 18 | Туркестанская область | 27 | 2 |
| 19 | Улытауская область | 3 | - |
| 20 | Актюбинская область | 5 | - |
| 21 | Атырауская область | - |  |

В отраслевом разрезе:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование отрасли** | **Поступившие заявки** | **Одобренные к возмещению заявки** |
| 1 | Производство резиновых и пластмассовых изделий | 49 | 2 |
| 2 | АПК | 167 | 18 |
| 3 | Деревообрабатывающая промышленность | 44 | 8 |
| 4 | Легкая промышленность | 99 | 12 |
| 5 | Машиностроение | 171 | 13 |
| 6 | Металлургическая промышленность | 94 | 6 |
| 7 | Производство прочей мебели | 57 | 11 |
| 8 | Производство прочих готовых изделий | 10 |  |
| 9 | Производство строительных материалов и прочей не металлической минеральной продукции | 77 | 9 |
| 10 | Фармацевтическая промышленность | 23 | - |
| 11 | Химическая промышленность | 60 | 12 |
| 12 | Прочее | 7 | 1 |

*Эффекты по предоставленным мерам государственного стимулирования:*

В целом все предприятия получили положительный социально-экономический эффект от мер государственного стимулирования, в том числе:

В рамках меры *«повышение компетенции работников»* в 2024 году обучение прошли сотрудники компании **ТОО «Восток-Молоко»**, в ходе которого они ознакомились с концепцией нового дизайна этикеток.

Иностранные специалисты с Российской Федерации привлекались в такие компании как *ТОО «КазМунайХим», ТОО «Завод бестизоляция» и ТОО «QAZAQ-ASTYQ GROUP», ТОО «BatysIndustry», ТОО «Завод ВМП Астана»,* было проведено обучение производственного персонала и молодых специалистов, что создает возможность для формирования квалифицированных кадров внутри компании и способствует повышению общей эффективности предприятия в будущем.

В рамках мер *«повышение эффективности организации производства»*, 2 предприятия внедрили системы Кайдзен.

Одним из значимых улучшений стало повторное использование технической воды для омывания резервуаров и полива сельскохозяйственных насаждений, что снизило потребление воды и расходы на коммунальные услуги. Выявлены 5 основных проблемных точек в производственном процессе, таких как дефекты при формировании тары, перерасход клея, браки при отрезе и наклеивании этикеток, а также перелив воды при заполнении резервуаров. В результате внедрения Кайдзен была проведена инвентаризация на складах и внедрена система хранения 5С, что позволило улучшить порядок на складах и минимизировать выявленные браки.

В рамках мер *«внедрение цифровых технологий»*, цифровизацию внедрили 2 предприятия.

В результате проведенного анализа был выявлен повышенный спрос на производство вентиляторов, что потребовало ускорения процесса раскроя металла. Для решения этой задачи было приобретено программное обеспечение Lantek, предназначенное для эффективного раскроя стальных деталей из листового металла. ПО позволяет повысить коэффициент использования металла и снизить отходы на 20-30%, благодаря встроенной базе данных, которая позволяет многократно использовать обработанные чертежи. В результате повышается эффективность работы инженеров по раскрою на 50-70%. Программное обеспечение Lantek используется на всех станках листовой резки Trumf Trulaser 1030, Trumf Trulaser 3030 и Euromac МВХ6, а лицензия позволяет работать на любом количестве станков для раскроя металла. Внедрение программного обеспечения для станков, включая обучение специалистов, позволило достичь следующих результатов: специалисты завода теперь могут выпускать продукцию в соответствии с заданными характеристиками, что обеспечивает необходимый объем резки металла и ускоряет выпуск деталей, обеспечивая их правильную обработку.

В результате улучшений обеспечена высокая потребность в вентиляторах на рынке и повышена производительность труда на предприятии. До приобретения лицензионного программного обеспечения станки обрабатывали 15 листов в сутки, после внедрения — 30 листов, что значительно увеличило скорость выпуска продукции.

В рамках меры *«совершенствование технологических процессов»* проведена модернизация технического оборудования **47** предприятий, в рамках которых возместили затраты, на приобретение технологического оборудования, а также монтажные и пусконаладочные работы, в том числе инженерные, конструкторские разработки и иные виды затрат.

Внедрение автоматизированной системы уменьшило зависимость от ручного труда, снизило риск ошибок и ускорило производственные циклы на **25%**. Внедрение технологий нового оборудования помогло повысить точность и скорость производства, а также расширить возможносги по созданию сложных дизайнов. Обучение сотрудников использованию нового оборудования и технологий помогло им эффективно выполнять свои обязанности, уменьшило количество ошибок и повысило общую производительность;

В результате модернизации предприятий экономическим эффектом стало **создание новых рабочих мест** в 18 предприятии порядка **392** штатных единиц, что привело к **освоению новой продукции** в 2 предприятиях в количестве **до 28** наименований выпускаемой прдукции.

**Мероприятие 6.** Информационно-аналитическое сопровождение (консультационные услуги) в области развития промышленности по мониторингу и сопровождению индустриального развития страны

В рамках мероприятия подготовлен отчет по итогам 2024 г. в разрезе *7 отраслей обрабатывающей промышленности (машиностроение, металлургия, легкая, мебельная, химическая промышленности, производство резиновых и пластмассовых изделий, производство строительных материалов)* за 2024 год, где представлен анализ развития отраслей РК, включая основные тенденции, динамику роста показателей, а также выявлены факторы, влияющие на их рост или снижение. Кроме того, проведен анализ мер государственной поддержки предприятий, предоставленных в 2024 г. через действующие инструменты.

Комплексный анализ применялся в течение года для справок, докладов, презентаций как для руководства МПС, Администрации Президента, Парламента так и оперативного реагирования на изменения в развитии отраслей обрабатывающей промышленности.

**Мероприятие 7.** Информационно-аналитическое сопровождение (консультационные услуги) в области развития промышленности путем совершенствования инвестиционного климата и развития экспортного потенциала отечественных товаров и услуг с высокой добавленной стоимостью

В рамках мероприятия В 2024 году разработаны 10 инвестиционных паспортов по освоению продукции металлургической, химической, легкой, деревообрабатывающей промышленности, машиностроения и строительной индустрии.

Паспорт включает в себя: цель и отраслевую принадлежность, исследование рынка продукции, рынка сырья, материалов и комплектующих.

**Мероприятие 8.** Информационно-аналитическое сопровождение (консультационные услуги) в области развития промышленности по поддержке индустриального развития регионов

В течение 2024 года подготовлено 4 отчёта (*на ежеквартальной основе, в том числе расширенные промежуточный и окончательный отчёты)* в разрезе 20-ти регионов Республики Казахстан. Определение промышленного потенциала регионов включает в себя количественный и качественный анализ промышленной экономической концентрации в регионах, уровня специализации, динамики действующих предприятий в отраслях промышленности. В разработке мер также учитываются показатели объёмов производства, валовой добавленной стоимости, экспорта обработанной продукции, доли регионов в ВВП, доли промышленности в ВРП. В отчётах представлен детальный анализ современного состояния и перспектив развития моно- и малых городов (*с учётом состояния градообразующих предприятий).* В рамках мониторинга кадровой политики в отраслях промышленности разработаны Отраслевые рамки квалификаций в сферах горно-металлургического комплекса, машиностроения, химии и производства резино-технических изделий, деревообрабатывающей промышленности.

**ЦЕЛЬ. ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ ОТРАСЛЕЙ ЭКОНОМИКИ**

**Целевой индикатор «Снижение энергоемкости ВВП»**

По итогам 2023 года энергоемкость ВВП страны снижена на 1,38% от уровня 2021 года (0,3156 т.н.э. на 1 000 $ в ценах 2015 года). Итоги 2024 года будут опубликованы в декабре 2025 года.

Основным инструментом политики энергосбережения является Государственный энергетический реестр (ГосЭнергоРеестр). В рамках ГосЭнергоРеестра обеспечен мониторинг энергопотребления более 19 тыс. субъектов (19 311) с общим объемом потребления 62,1 млн. тонн условного топлива.

По итогам 2024 года субъектами ГосЭнергоРеестра проведено более 2 тысяч энергоаудитов. Инвестиций на энергоэффективные мероприятия составили порядка **431 млрд. тенге**, сэкономлено **106,8 млрд. тенге**. За 2023 год инвестиции в энергоэффективные мероприятия составили порядка **48 млрд тенге**, сэкономлено **1,7 млрд тенге**.

***Направление 2. Развитие строительной отрасли и жилищно-коммунального хозяйства***

**ЦЕЛЬ. СОЗДАНИЕ УСЛОВИЙ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ ДОСТУПНЫМ ЖИЛЬЕМ, МОДЕРНИЗАЦИЯ ИНФРАСТРУКТУРЫ И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА.**

Развитие строительной отрасли включает следующие ключевые национальные индикаторы Национального плана развития до 2029 года:

1. КНИ 2 «Темпы реального роста экономики, % относительного прошлого года»;
2. КНИ 3 «Индекс накопленного роста производительности труда, % к 2022 году»;
3. КНИ 12-13. «Уровень обеспеченности социальными благами и услугами в соответствии с Системой региональных стандартов в городах и селах, %»;
4. КНИ 14. «Уровень износа сетей тепло-, водоснабжения и водоотведения, регулируемых СЕМ, %»

**Целевой индикатор 5 «Темпы реального роста экономики в отрасли строительства»**

В 2024 году строительная отрасль Казахстана демонстрировала устойчивый рост. По данным Бюро национальной статистики, объем строительных работ за период январь-ноябрь 2024 года составил 6,8526 трлн тенге, что на 10,3% больше по сравнению с аналогичны периодом 2023 года.

Частные строительные компании сыграли ключевую роль, выполнив 91,1% от общего объема работ, в то время как иностранные и государственные организации составили 8,5% и 0,4% соответственно.

Рост объемов строительства был обусловлен увеличением работ по строительству и ремонту жилых зданий на 17,3% и сооружений на 13%.

**Показатель результата 5.1 «Объем ввода в эксплуатацию жилья за счет всех источников»**

**В 2024 году** по республике за счет всех источников установлен был план ввода жилья в объеме **15,5 млн. кв. метров**.

Однако, согласно Плана первоочередных действий по обеспечению экономического роста в 2024 году **предусмотрено увеличение объемов** строительства жилья всего по республике **до 18 млн кв. метров**, это дополнительно на 2,5 млн.

Скорректированные показатели на текущий год **доведены официально до каждого региона**, рост планового объема рассчитан в одинаковой пропорции от предыдущего плана.

Для обеспечения своевременного ввода жилья акиматами областей, городов Астаны и Шымкента **утверждены Дорожные карты** с указанием конкретных вводимых объектов в текущем году *(за исключением акимата города Алматы).*

**По итогам 2024 года** в жилищном строительстве по Республике достигнуты положительные результаты. Так, согласно данным статистики всего по стране введено в эксплуатацию **18,9 млн кв. метров** жилья, что составляет **106,4%** к уровню 2023 года. **Исполнение годового плана** составило **105%.**

Наибольшие темпы приходятся на следующие регионы: область Ұлытау (*+30,6%*), Туркестанская область (*+27,7%*) и г. Шымкент (*+26,1%*). **Снижение темпов наблюдается в** Актюбинской области (*-23,6%*) и г. Алматы (*-10,3%*).

**Социально-экономический эффект:**

Реализация проектов оказывает положительный эффект на развитие экономики, обеспечивая развитие строительной и финансовых отраслей, что в свою очередь создаются комфортные условия для проживания за счет реализации проектов жилищного фонда, а также создание постоянных и временных рабочих мест.

Мультипликативным эффектом реализации инвестиций в жилищное строительство является рост потребности в строительной продукции, продукции электротехнической, металлургической и химической промышленности, а также предметов обустройства нового жилья.

Всего по республике обеспечено жильем 172 089 семей.

**Целевой индикатор 6 «Индекс накопленного роста производительности труда в отрасли строительство» (план – 128,4%, данные за 9 месяцев 2024 года – 123,9%)**

Плановый индекс накопленного роста производительности труда в строительной отрасли установлен на уровне 128,4% относительно базового 2022 года (принятого за 100%). По итогам 9 месяцев 2024 года фактический показатель достиг 123,9%

Фактический индекс 123,9% свидетельствует о приросте производительности труда на 23,9% по сравнению с 2022 годом. Однако данный результат составляет 96,5% от запланированного показателя на текущий период, что указывает на незначительное отставание в 3,5% от намеченных целей.

Основными причинами данного отставания могут быть:

Сезонные колебания: Традиционное снижение строительной активности в зимние месяцы могло повлиять на общий темп роста производительности.

Инфляционные процессы: Рост цен на строительные материалы и услуги мог привести к увеличению издержек и снижению эффективности.

Кадровые ресурсы: Недостаток квалифицированных специалистов в некоторых регионах мог замедлить темпы выполнения строительных проектов. Внедрение новых технологий.

*\*Окончательные данные по итогам 2024 года будут опубликованы БНС АСПиР РК 2025 года.*

**Показатель результата 6.1 «ИФО ВВП в отрасли строительства»**

2024 году строительная отрасль Казахстана показала значительный рост. Индекс физического объема (ИФО) в строительстве составил 113%, что указывает на увеличение объемов строительных работ по сравнению с предыдущим годом.

Основные показатели строительной отрасли за 2024 год:

Объем выполненных строительных работ: за период январь-ноябрь 2024 года объем строительных работ составил 6,8526 трлн тенге, что на 10,3% больше по сравнению с аналогичным периодом 2023 года.

Ввод жилья: в период январь-ноябрь 2024 года было введено в эксплуатацию 16 млн кв. м жилья, что на 7% больше по сравнению с аналогичным периодом 2023 года.

Вклад в экономику: Строительство внесло значительный вклад в экономический рост страны, составив 0,62% в индексе физического объема валового внутреннего продукта (ВВП).

Эти данные свидетельствуют о динамичном развитии строительной отрасли Казахстана в 2024 году, положительно влияющем на экономику страны.

**Показатель результат 7.1 «Обеспечение доступа населения к услугам водоснабжения в городах, селах, %»**

По итогам 2024 года услугами водоснабжения в городах обеспечено 99,4% населения, в селах обеспечено 97,8% населения.

Однако, данные расчеты сформированы по имеющимся данным МИО, без учета статистических сведений по количеству жителей, имеющих доступ к услугам водоснабжения в городах к общему количеству жителей в городских населенных пунктах.

В этой связи, предварительные данные по итогам 2024 года будут опубликованы БНС АСПиР РК в конце февраля 2025 года, а окончательные итоговые данные по итогам 2024 года в апреле 2025 года

В 2024 году в рамках Концепции развития жилищно-коммунальной инфраструктуры на 2023 – 2029 годы из республиканского бюджета и средств Национального фонда на реализацию 117 проектов выделено 106 млрд.тенге.

По предварительно сформированным данным по итогам 2024 года услугами водоснабжения в городах обеспечено 99,4% населения.

Однако данные расчеты сформированы по имеющимся данным МИО, без учета статистических сведений по количеству жителей имеющих доступ к услугам водоснабжения в городах к общему количеству жителей в городских населенных пунктах.

В этой связи, данные по итогам 2024 года будут опубликованы БНС АСПиР РК в апреле 2025 года.

*Социально-экономический эффект:*

В рамках данного индикатора по оперативным данным МИО в сельской местности построено и реконструировано

888 км сетей водоснабжения. Создано 243 временных и 119 постоянных рабочих мест.

**Показатель результат 7.2 «Общая площадь введенных в эксплуатацию жилых зданий, тыс.кв.м»**

2024 году общая площадь введенного в эксплутацию жилья составила 18 900 млн. кв. м., что на 6,4% выше уровня 2023 года.

**Целевой индикатор 8 «Снижение износа сетей тепло-, водоснабжения и водоотведения, регулируемых СЭМ, %»**

На 2024 год из республиканского бюджета на модернизацию сетей ЖКХ **выделено 317,2 млрд тенге** *(теплоснабжение – 99 млрд. тенге, водоснабжение и водоотведение – 218,2 млрд. тенге).*

Также, за счет **местного бюджета**, **инвестиционных программ** и **собственных средств** субъектов естественных монополий проведена работа по снижению износа.

В целом принимаемые меры Министерства совместно с акиматами регионов позволило обеспечить достижение показателя по **снижению износа сетей тепло-, водоснабжения и водоотведения до 49%** *(теплоснабжение – 52%, водоснабжение – 39%, водоотведение – 55%)*.

**Показатель результата 8.1. «Снижение износа сетей теплоснабжения» , Показатель результата 8.2 « Снижение износа сетей водоснабжения», Показатель результата 8.3 «Снижение износа сетей водоотведения»**

По данным местных исполнительных органов протяженность сетей тепло-, водоснабжения и водоотведения составляет порядка 137 тыс. км *(теплоснабжение – 13 тыс. км (52%), водоснабжение – 107 тыс. км (39%), водоотведение – 17 тыс. км (55%)*. Средний износ 49%.

Наиболее высокий износ инженерных сетей сохраняется в области Ұлытау *(58,2 %)*, Абай *(58,6 %)*, Павлодарской *(66,3 %)*, Карагандинской *(62,4 %)*, Восточно-Казахстанской *(58,1%)* областях.

В 2024 году на модернизацию более 3,6 тыс. км инженерных сетей *(теплоснабжение – 165 км, водоснабжение и водоотведение – 3 500 км)* из республиканского бюджета предусмотрено **317 млрд тенге** *(теплоснабжение – 99 млрд тенге, водоснабжение и водоотведение – 218,1 млрд тенге)*.

Предпринятые меры позволили снизить износ сетей тепло-, водоснабжения и водоотведения до 49%.

**Показатель результат 10.1** **«Объем ИОК в отрасли строительство»**

Объем инвестиций в основной капитал строительства показывает положительную динамику.

Согласно статистическим данным БНС АСПИР за январь-декабрь 2024 года объем инвестиций составил 4 082,2 млрд. тенге, что превышает показатель предыдущего года на 113% ( за январь-декабрь *2023 год – 3 620,0 млрд тенге)*, из них:

1. Строительство распределительных инженерных сооружений – 8,0 млрд. тенге;
2. Строительство прочих инженерных сооружений – 5,6 млрд. тенге;
3. Специализированные строительные работы – 42,0 млрд. тенге;
4. Строительство зданий – 47,3 млрд. тенге;
5. Покупка и продажа многоквартирных и жилых домов (особняков) – 3 576,7 млрд. тенге *(+114% к 2023г – 3 131,4 млрд. тенге)*
6. Забор, обработка и распределение воды – 269,0 млрд. тенге *(+131% к 2023г – 205,0 млрд. тенге)*
7. Сбор и обработка сточных вод – 133,3 млрд. тенге.

По итогам 2024 года согласно статистическим данным БНС АСПИР по республике за счет всех источников финансирования построено 17,5 млн.кв.м (при плане 15,3 млн.кв.м.) или 157,1 тыс.жилищ (при плане 143,5 тыс.жилищ).

В жилищное строительство инвестировано 3,1 трлн. тенге (при плане 2,7 трлн. тенге), из них:

* 13,1 млрд. тенге средства республиканского бюджета;
* 258,4 млрд. тенге средства местных бюджетов;
* 2 716,4 млрд. тенге средства застройщиков;
* 74,9 млрд. тенге заемные средства;
* 26,8 млрд. тенге займы банков.

При этом, по линии МПС за счет внебюджетного финансирования на строительство кредитного жилья было выделено 139,6 млрд. тенге.

Для обеспечения инженерно-коммуникационной инфраструктурой за счет республиканского бюджета и Национального фонда выделено 439,8 млрд.тенге, из них:

* по водообеспечению и водоотведению - 270,4 млрд. тенге;
* по теплоснабжению, водообеспечению и водоотведению – 80,1 млрд.тенге;
* по проведению инженерных сетей к жилым домам – 89,3 млрд.тенге.

*\*Окончательные данные по итогам 2024 года будут опубликованы БНС АСПиР РК в июле 2025 года.*

***Направление 3. Развитие геологии***

**ЦЕЛЬ «ПОВЫШЕНИЕ ГЕОЛОГИЧЕСКОЙ ИЗУЧЕННОСТИ НА ТЕРРИТОРИИ**

**РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН»**

**КНИ 16 «Охват геолого-геофизической изученности территории, тыс. кв. км» (план – 2014,4 тыс.кв.м., факт – 2014,4 тыс.кв.м.).**

В рамках бюджетной программы 089 «Обеспечение рационального и комплексного использования недр и повышение геологической изученности территории Республики Казахстан» подпрограммы 102 «Региональные, геолого-съемочные, поисково-оценочные и поисково-разведочные работы» выполняются региональные работы по государственному геологическому изучению недр *(далее – ГГИН)* в масштабе 1:200 000 *(геологическое доизучение площади (ГДП-200), геолого-минерагеническое картирование (ГМК-200), глубинное геологическое картирование (ГГК-200), гидрогеологическое доизучение площади (ГГДП-200)*.

В 2024 году площадь «Охвата геолого-геофизической изученности территории страны» достигла с 1910 до 2014,4 тыс. кв. км.

По состоянию на сегодняшний день работы завершены по 4 объектам, в том числе по 1 объекту ГГК-200 и 3 объектам ГГДП-200.

Кроме того, по результатам работ региональных работ государственного геологического изучения недр выделено 38 участков перспективных на твердые полезные ископаемые *(редкоземельные металлы, цветные и драгоценные металлы)* и углеводороды. Прогнозы РЗМ составляют 2,6 млн. тонн, бериллия – 23,8 тыс. тонн, бурого угля – 1,1 млрд. тонн, меди и никеля - 3,7 млн. тонн, золота 19 тонн, циркония 2 млн. тонн, ниобия - 0,5 млн. тонн, вольфрама -0,4 млн. тонн.

**Социально-экономический эффект:**

Проводимые работы позволят выполнить картирование территорий с составлением современных геологических карт масштаба 1:200 000, оконтурить новые рудные районы и оценить их прогнозные ресурсы, выявить участки перспективные на полезные ископаемые (цветные, черные, редкие и редкоземельные металлы, подземные воды) и довести площадь изученности к 2,2 млрд. тенге.

**Целевой индикатор «Доведение геологоразведочной активности до среднемировых уровней» (90 долл. США на км2) (план – 80 $, факт– 80 $)**

Индикатор 80 $ за 1 кв.км достигнут за счет инвестиций в геологоразведку по выданным лицензиям на разведку месторождений твердых полезных ископаемых.

**Касательно бюджета на 2024 год.**

Министерству промышленности и строительства Республики Казахстан на реализацию 25 бюджетных программ, было предусмотрено **1037316,7 млн. тенге**, из них использовано **907561,3 млн. тенге** или **87,5%** к плану *(недофинансирования средств из РБ связанные с недостаточностью средств на контрольном счете наличности, возврат бюджетных средств по актам проверки органов контроля, невыполнение договорных обязательств поставщиками товаров (работ и услуг), также позднее предоставление договоров на регистрацию в органы казначейства, экономия, несвоевременное принятия НПА).*

**ВЫВОДЫ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ МИНИСТЕРСТВА**

В 2024 году предусмотрено достижение 9 ЦЕЛЕВЫХ ИНДИКАТОРА и 29 ПОКАЗАТЕЛЕЙ РЕЗУЛЬТАТА из них исполнение составило по ЦЕЛЕВЫМ ИНДИКАТОРАМ на 55%, по ПОКАЗАТЕЛЯМ РЕЗУЛЬТАТА 86% Выявлено недостижение на 14%, в основном по объективным причинам влияния ограничительных мер, геополитическая ситуация, а также отсутствие финансирования из Республиканского бюджета. Кроме того, в Плане развития предусмотрена реализация индикаторов, которые носят статистический характер.

В этой связи, отмечаем, что реализация запланированных индикаторов Плана развития Министерства осуществлялось в планомерном порядке в соответствии с выделенными бюджетными лимитами в рамках закона о Республиканском бюджете.

Вместе с тем, Министерством неоднократно поднимаются вопросы относительно пересмотра целевых индикаторов и показателей результатов ключевых национальных индикаторов Национального плана развития до 2029 года. Предложения в официальном формате направлены уполномоченному органу по государственному планированию (МНЭ РК) (№ 01-02-07/Д-2786/2//12-02/4034-8//61-17.191 ПАБ-1 от 31.12.2024г., № 01-02-07/4139 от 31.01.2025г.)

**Министр \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Е. Нагаспаев**