**Отчет о реализации стратегического плана государственного**
**органа**

**Министерство по инвестициям и развитию Республики Казахстан**                   (наименование государственного органа-разработчика)

**на 2017-2021 годы,**
 (плановый период)

             утвержденного приказом **Министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан «Об утверждении Стратегического плана Министерства по инвестициям и развитию Республики Казахстан на 2017 – 2021 годы»**

 (наименование приказа, которым утвержден стратегический план государственного органа)
**от «29» декабря 2016 года № 887**

Период отчета: **2017 год**

1. **Анализ управления рисками**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование возможного риска | Запланированные мероприятия по управлению рисками | Фактическое исполнение мероприятий по управлению рисками | Примечание (информация об исполнении/неисполнении) |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| **Стратегическое направление 1 «Создание условий для индустриально-инновационного развития страны»** |
| *Цель 1.1*. *Создание условий для развития отраслей промышленности и обеспечение промышленной безопасности* |
| Снижение сбыта продукции на международных направлениях | Продвижение металлургической продукции на внешних рынках, организация и проведение торговых миссий. | **Горно-металлургическая промышленность**Министерство по инвестициям и развитию (далее - Министерство) и Министерство иностранных дел подписали Совместный план мероприятий по усилению взаимодействия в продвижении экспорта казахстанской продукции на зарубежные рынки.Акцент будет делаться на продукцию с высокой добавленной стоимостью по выходу на новые рынки и расширению географии поставок продукции горно-металлургической отрасли.В данную работу будут активно вовлечены казахстанские загранучреждения, а также национальный оператор по продвижению экспорта «KazakhExport». | **Исполнено** |
| Экономический и финансовый кризис | В случае наступления мирового финансового кризиса будут реализованы следующие альтернативные мероприятия:- стимулирование роста внутренних инвестиций | **Стройиндустрия**Стимулирование роста внутренних инвестиций осуществляется в рамках программ «Дорожная карта бизнеса 2020», «Производительность 2020» и по развитию казахстанского содержания. Кроме того, национальными институтами развития оказывается сервисная и финансовая поддержка отечественных предприятий по производству строительных материалов через выделение грантов, возмещение затрат, субсидирование и др. | **Исполнено** |
| Замещение отечественной продукции на внутреннем рынке импортной продукцией (после вступления в ВТО) | Создание нетарифных барьеров (технического регулирование) | **Легкая промышленность**В настоящее время разработаны проекты стандартов:СТ РК «Форма одежды для учащихся (мальчиков) по типам учебных заведений. Общие технические условия» иСТ РК «Форма одежды для учащихся (девочек) по типам учебных заведений. Общие технические условия», внедрение которых увеличит школьной формы отечественного производства.В настоящее время идет доработка проектов стандартов с учетом поступающих предложений и замечаний.  | **Исполнено** |
| Создание стимулирующих мер по конкурентоспособности отечественных товаров | **Машиностроение**В целях поддержки отечественных предприятий машиностроительной отрасли в текущем году разработаны следующие меры господдержки:* в марте 2017 года выделены средства в размере50 млрд. тенге из ЕНПФ с ежегодным субсидированием процентной ставки на финансирование производства вагонов (на текущий момент заключены договора между АО «БРК-Лизинг», АО «ЗИКСТО» и операторами вагонного парка на приобретение грузовых вагонов АО «ЗИКСТО».Поставки вагонов планируется в ноябре т.г.);
* в декабре 2017 года выделено 10 млрд. тенге из бюджетных средств на программу льготного автокредитования легковых автомобилей и лизингового финансирования коммерческой техники;
* принят новый Налоговый кодекс РК, в рамках которого предусмотрено освобождение отечественных производителей от НДС с оборотов по реализации транспортных средств и сельхозтехники и от НДС при импорте автокомпонентов в рамках специальных инвестиционных контрактов;
* в целях обеспечения равных условий для отечественных производителей перед импортерами, в апреле 2017 года из Перечня товаров, НДС по которым не уплачивается (далее – Перечень), утвержденного приказом Министра национальной экономики от 13 февраля 2015 года № 93, были исключены сельхозтехника, электрооборудования, локомотивы, вагоны, грузовые транспортные средства, производство которых осуществляется в Казахстане. В сентябре 2017 года Министерством направлено заключение в МНЭ по исключению из Перечня дополнительно 67 позиций машиностроительной продукции.

**Горно-металлургическая промышленность**1. Снижены импортные пошлины на свинцовый концентрат и алюминий - ванадиевую лигатуру для предприятий ТОО «Казцинк» и АО «УК ТМК» до конца 2017 года. Для продления сниженных ставок импортных пошлин, Министерством совместно с МНЭ проводится дальнейшая работа в рамках ЕАЭС.
2. В настоящее время Министерстом проводится работа по урегулированию рынка лома.  На площадке Министерства проведены несколько заседаний,  создана рабочая группа и СРО по урегулированию рынка лома. В настоящее время разработан проект Приказа о запрете на вывоз лома цветного и черного металла автомобильным транспортом, который находится в ЮД на согласовнии.
3. Под председательством Председателя КИРПБ Р. Акбердина проведено совещание касательно использования спиральношовных труб казахстанского производства. По итогам совещания прорабатывается вопрос о необходимости включения отечественных спиральношовных труб в Ресурсную сметно-нормативную базу «РСНБ РК 2015» для использования их в сфере строительства, реконструкции и модернизации систем тепло- и водоснабжения населенных пунктов.

**Химическая промышленность**Министерством рассмотрены 48 заявок от 44 отечественных производителей фармацевтической отрасли и направлены в ТОО "СК-Фармация" 44 положительных отраслевых заключения. По итогам решения конкурсной комиссии 2 августа 2017 года между ТОО "СК-Фармация" и 23 отечественными производителями заключены Долгосрочные договора по 523 наименованиям лекарств и 389 наименованиям медизделий. | **Исполнено** |
| Падение цен на экспортируемую отечественную продукцию вследствие мирового финансового кризиса | В случае возникновения падения цен на химическую продукцию предполагается принятие мер по стимулированию внутреннего спроса путем предоставления различных льгот. | Падение цен на экспортоориентируемую продукцию в 2017 году не зафиксировано. Основным продуктом в объеме общего экспорта остается желтый фосфор, который занимает 33%.  | **Исполнено** |
| Отсутствие спроса на готовую продукцию внутри страны | Создание импортозамещающих производств. Увеличение добавленной стоимости выпускаемой продукции.  | Ведется работа по реализации Комплексного плана мероприятий по импортозамещению и развитию новых производств, одобренного на совещании под председательством Первого заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан 11 мая 2017 года.Комплексный план содержит мероприятия, начиная с формирования номенклатуры товаров для потенциального импортозамещения и заканчивая реализацией проектов.Так, в настоящее время проводится анализ информации, представляемой местными исполнительными органами, с целью определения проектов готовых для модернизации действующих и/или созданию новых производств, необходимых для насыщения внутреннего рынка товарами, работами и услугами отечественного производства.Для повышения эффективности замещения импортных товаров отечественной продукцией между Министерством, НПП «Атамекен» и АО «АрселорМиттал Темиртау», ТОО «Евразийская группа», ТОО «Корпорация Казахмыс», ТОО «Казцинк» заключены Трехсторонние соглашения по освоению отечественными предприятиями новых видов продукции.В рамках проводимой работы по реализации трехсторонних соглашений проведен анализ закупок системообразующих предприятий за пятилетний период для определения потребностей в товарах участвующих в технологическом процессе, ежегодно закупаемых в определенных объемах, с целью организации новых производств.По итогам анализа составлен перечень востребованных и наиболее импортируемых товаров, в который вошли более 1900 товарных позиций.В легкой промышленности реализуется ряд инвестиционных проектов, направленных на открытие новых производств и модернизацию действующих предприятий, таких как:ТОО «AZALAFabric» - Строительство фабрики по производству костюмных тканей;ТОО «КазСПО-N» - Запуск новой линии по производству одежды на пуху;ТОО «SAMHAT» - Расширение производства: запуск линии производства повседневной обуви;ТОО «Швейная фирма «Семирамида» - Модернизация производства и запуск новой линии по производству сорочек;ТОО «ПИК «ASTANA ЮТАРИЯ LTD» - Расширение производства: запукс автоматизированной линии по производству классических костюмов, пальто и плащей, и другие. | **Исполнено** |
| Сокращение объемов закупа нацкомпаниями, недропользователями и системообразующими предприятиями | Усиление работы по повышению местного содержания в закупках национальной компаний, недропользователями и системообразующими предприятиями | МИО заключены меморандумы с 23 крупными предприятиями горнорудного и энергетического сектора по достижению целевых индикаторов по местному содержанию в закупках товаров на кратко- и среднесрочный период (до 2021 года).Ведется работа по реализации трехсторонних соглашений, заключенных между Министерством, Национальной палатой предпринимателей Республики Казахстан «Атамекен» и крупными системообразующими предприятиями (ТОО «Корпорация «Казахмыс», ТОО «Казцинк», ТОО «Евразийская группа», АО «АрселорМиталл Темиртау») по освоению отечественными предприятиями новых видов продукции (далее - трехсторонние соглашения).Так, для проведения анализа востребованной продукции и определения возможности ее освоения отечественными производителями за период с марта по сентябрь текущего года организовано 4 выездных тура по посещению отечественных предприятий с участием представителей местных исполнительных органов, системообразующих предприятий, национальных компаний и других заинтересованных сторон.В результате региональных совещаний в городах Алматы, Караганда, Павлодар, Усть-Каменогорск были определено 10 проектов по освоению производства перспективной продукции, из них 3 проекта отобраны в г. Алматы, 3 проекта - в г. Караганда, 4 проекта - в г. Усть-Каменогорск.С целью обеспечения отечественных товаропроизводителей долгосрочными заказами с начала 2017 года в регионах страны проводились встречи, совещания и диалоговые площадки с участием государственных органов, акиматов, национальных компаний, отраслевых ассоциаций, системообразующих предприятий, компаний-недропользователей и других заинтересованных сторон, где обсуждались вопросы заключения долгосрочных контрактов.В рамках указанных мероприятий проводились встречи между заказчиками и поставщиками, а также организовывались выезды на предприятия для ознакомления с производственными мощностями.Так, в текущем году при содействии Министерства системообразующими предприятиями и компаниями-недропользователями заключено не менее40 долгосрочных договоров с отечественными производителями на общую сумму свыше 53 млрд. тенге, в том числе 24 договора сроком 3 года и более на общую сумму более 52 млрд. тенге.В течение 2017 года Министерством при участии АО «NADLoC» проведены 9 мероприятий, направленных на развитие местного содержания, в том числе 4 круглых стола в г.Алматы (17.03.2017г, 27.09.2017г, 28.09.2017г, 29.09.2017г), 2 круглых стола в г.Астана (21.06.2017г, 19.09.2017г), 1 круглый стол в г.Караганда (18.04.2017г), 1 круглый стол в г.Павлодар (23.06.2017г), 1 круглый стол в г.Усть-Каменогорск (21.07.2017г).24 августа 2017 года в г. Астане на площадке Международной выставки «ЭКСПО-2017» состоялся форум с участием субъектов индустриально-инновационной, где участие приняли представители крупнейших бизнес-ассоциаций и институтов развития Казахстана, России, Белоруссии, Армении и Киргизии.Данное мероприятие проводилось с целью налаживания взаимовыгодного сотрудничества между предприятиями-заказчиками (крупные системообразующие предприятия и компании недропользователи), отечественными товаропроизводителями и предприятиями стран ЕАЭС, получив широкое освещение в средствах массовой информации и на телевидении.В рамках Форума состоялась биржа субконтрактов, которая стала диалоговой площадкой для представителей бизнеса в поиске деловых партнеров (контракторов) и новых рынков, формирования В2В-контактов и международных кооперационных проектов, которые способствовали развитию взаимовыгодных отношений между участниками Форума.По результатам проведенной биржи субконтрактов были подписаны 6 трехсторонних меморандумов для содействия в развитии импортозамещающих производств и продвижении товаров отечественного производства на внутреннем рынке. | **Исполнено** |
| *Повышение энергоэффективности отраслей экономики* |
| Экономический и финансовый кризис | В случае наступления мирового финансового кризиса будут cозданы стимулирующие меры по повышению энергоэффективности | Между МИР РК и АО «Фонд развития предпринимательства «ДАМУ» подписано Соглашение о предоставления мер финансовой поддержки бизнесу, планирующему реализовать проекты по энергосбережению в различных секторах городского хозяйства. Кроме того, АО «ИРЭЭ» оказывает поддержку компаниям по реализации проектов по энергосбережению в рамках Карты энергоэффективности. На сегодняшний день отобраны и включены в Карту 17 проектов в области энергосбережения и повышения энергоэффективности, более 100 проектов на рассмотрении. | **Исполнено** |
| Высокая энергоемкость выпускаемой продукции вследствие использования устаревшего неэнергоэффективного оборудования промышленными и энергетическими предприятиями страны | Проведение энергоаудита предприятий и разработка региональных планов мероприятий по энергосбережению и повышению энергоэффективности. | Создан и функционирует Государственный энергетический реестр. Субъектами реестра стали 5 133 субъектов, из которых более 954 субъектов провели энергоаудиты и по итогам реализуют 365 планов мероприятий по энергосбережению и повышению энергоэффективности. В регионах страны из 16 реализуются 13 Комплексных планов по энергосбережению на 2015-2020 годы, 3 плана на рассмотрение в Маслихатах.  | **Исполнено** |
| *Содействие в развитии национальной инновационной системы* |
| Высокая конкурентоспособность зарубежных инноваций | Развитие инновационного кластера «Парк инновационных технологий»: привлечение зарубежных инноваций. | На сегодняшний день участниками Инновационного кластера «Парк инновационных технологий» (далее - ИК «ПИТ») являются 237 организации, в том числе: 23 ВУЗа, 24 НИИ, 2 технопарка, 1 институт развития, 138 компании СЭЗ «ПИТ», 48 организаций, включенных в соответствии с правилами проведения экспертизы проектов участников, утвержденными Управляющим комитетом, и 1 совместный инвестиционный фонд. | **Исполнено** |
| Разрозненность и слабосвязанность элементов национальной инновационной системы | - Переориентация научно-исследовательской деятельности на решение задач индустриализации. | Учитывая практику реализации грантовой программы предыдущих лет в Правила предоставления инновационных грантов на коммерциализацию технологий внесены изменения (приказ МИР от 9 декабря 2015 года №1192). Основной концепт вносимых изменений направлен на создание эффективного инструмента, обеспечивающего технологическое развитие отечественных предприятий посредством внедрения результатов научной и (или) научно-технической деятельности в собственном производстве. Глобальная задача данного инструмента заключается в приобщении отечественных производственных предприятий к открытым инновациям, формировании собственной базы для создания креативных и радикальных инноваций. | **Исполнено** |
| ***Цель 1.2 «Улучшение инвестиционного климата и привлечение инвестиции»*** |
| Влияние мирового кризиса на рост прямых и иностранных инвестиций | Выработка предложений по дальнейшему совершенствованию инвестиционного законодательства, в т.ч. согласно стандартам ОЭСР; активизация работы по продвижению благоприятного инвестиционного имиджа Казахстана, реализация Конкретного плана мероприятий по привлечению прямых иностранных и отечественных инвестиций в Республику Казахстан; оказание сервисных услуг и мер государственной поддержки инвесторам, в т.ч. в рамках «Одного окна»; обеспечение эффективной деятельности инвестиционного омбудсмена по защите прав инвесторов; создание и функционирование международной сети представительств в зарубежных странах. | Совместно с экспертами Всемирного банка разработана и принята Национальная инвестиционная стратегия на 2018-2022 годы (ППРК №498 от 22 августа 2017 г.), целью которой является содание благоприятного инвестиционного климата и привлечение инвестиций, ориентированных на организацию экспортоориентированного производства. Также в рамках реализации Детального плана реализованы меры по совершенствованию законодательства в сфере инвестиций в соответствии со стандартами ОЭСР. Кроме того, вступление Республики Казахстан в 2017 году в Комитет по инвестициям ОЭСР, являясь показателем соответствия инвестиционного климата Казахстана высоким стандартам и практикам стран-членов ОЭСР, окажет позитивное влияние на привлечение инвестиций в страну.Кроме того, в целях продвижения благоприятного инвестиционного имиджа страны проведена активная работа по реализации информационно-имиджевой политики страны (14 бизнес-форумов, деловых встреч и др. мероприятий как в стране, так и за рубежом).Также, в рамках Конкретного плана мероприятий по привлечению прямых иностранных и отечественных инвестиций в Республику Казахстан осуществлен мониторинг реализации 10 проектов в области энергетики, здравоохранения, строительной индустрии, в горно-металлургическом и агропромышленном комплексах, а также в фармацевтической и транспортно-логистической отраслях.По принципу «одного окна» проведены такие мероприятия по сопровождению инвесторов как оказание сервисных услуг через центр и 19 секторов обслуживания инвесторов (в 2017 году обратились 8355 инвесторов, представлены 7581 консультация и 9985 государственных услуг). Кроме того, в 2017 году создана национальная компания «Kazakh Invest», осуществляющая свою деятельность с представительствами в регионах и за рубежом в качестве«единого переговорщика» от Правительства РК собеспечением полного сопровождения инвесторов по принципу «одного окна» Также, в 2017 году более 100 проектам оказана поддержка в виде предоставления преференций (41 инвестиционный контракт и 65 СИК).Принятые меры по досудебной защите законных интересов и прав инвесторов также способствовали росту инвестиций. Рассмотрены обращения иностранных и отечественных инвесторов по вопросам налогового, таможенного, трудового законодательства, а также лицензирования и земельных отношений. | **Исполнено** |
| Влияние мирового кризиса на рост прямых и иностранных инвестиций | Реализация Детального плана по улучшению инвестиционного климата в соответствии со стандартами ОЭСР; оказание сервисных услуг и мер государственной поддержки инвесторам, в т.ч. в рамках «Одного окна»; обеспечение эффективной деятельности инвестиционного омбудсмена по защите прав инвесторов; создание и функционирование международной сети представительств в зарубежных странах. | В 2017 году продолжилась реализация Детального плана, который включает основные меры и направления по 12 рекомендациям ОЭСР. В частности, реализованы меры по совершенствованию налогового и таможенного администрирования, упрощению миграционных вопросов для инвесторов, дальнейшему снижению административных барьеров и многих других, что способствует дальнейшему повышению инвестиционной привлекательности и совершенствованию инвестиционного климата до уровня стран ОЭСР.По принципу «одного окна» проведены такие мероприятия по сопровождению инвесторов как оказание сервисных услуг через центр обслуживания инвесторов и 19 секторов обслуживания инвесторов. Кроме того, в 2017 году создана национальная компания «Kazakh Invest», осуществляющая свою деятельность с представительствами в регионах и за рубежом в качестве«единого переговорщика» от Правительства РК собеспечением полного сопровождения инвесторов по принципу «одного окна» Также, в 2017 году более 100 проектам оказана поддержка в виде предоставления преференций (41 инвестиционный контракт и 65 СИК).Принятые меры по досудебной защите законных интересов и прав инвесторов также способствовали росту инвестиций. Рассмотрены обращения иностранных и отечественных инвесторов по вопросам налогового, таможенного, трудового законодательства, а также лицензирования и земельных отношений. | **Исполнено** |
| Вероятность переноса сроков реализации проектов Карты индустриализации | На постоянный основе проводится мониторинг инвестиционных проектов Карты индустриализации, в случае возникновения проблемных вопросов незамедлительно принимаются меры по решению возникших проблем | На постоянной основе проводится мониторинг проектов и ход их реализации. Возникающие в ходе реализации Карты индустриализации вопросы решаются совместно с акиматами и заинтересованными государственными органами. Так, предприятиям были оказаны такие меры господдержки, как поиск инвесторов, заключение контрактов на недропользование, кредитование через БВУ, содействие в сбыте продукции предприятиям региона и др | **Исполнено** |
| Вероятность незавершения строительства инфраструктуры СЭЗ в предусмотренные сроки в ТЭО и ПСД | Взаимодействие с уполномоченными государственными органами по вопросу выделения средств на завершение строительства инфраструктуры в СЭЗ, а также обеспечения надлежащего контроля и мониторинга со стороны заинтересованных государственных органов и организаций в своевременном освоении выделенных бюджетных средств, качественным строительством объектов. | В 2017 году на строительство 3-х СЭЗ «Морпорт Актау», «Павлодар» и «Астана – новый город» из РБ выделены средства на общую сумму 2,8 млрд. тенге, из них освоено 2,6 млрд. тенге, завершение строительства инфраструктуры планируется в 2018 году.На площадках действующих СЭЗ в 2017 году запущены 7 производств (СЭЗ «Астана» - ТОО «Мир круп», ОО «КПК «KazBrand», ТОО «СРKazConstractionGroup»; «Павлодар» - ТОО «Evooil Kazakhstan»; СЭЗ «Сарыарка» - ТОО «Seven Refractories Asia», ТОО «Recycling Company»; «Морпорт» - ТОО «Актау-Керамзит») на общую сумму 16,2 млрд. тенге, создано 207 рабочих мест. | **Исполнено** |
| Вероятность низкого спроса на товары и услуги (работы) участников СЭЗ вследствие изменения мировой конъюнктуры и спада деловой активности в стране | Проведение маркетинговых мероприятий для привлечения потенциальных инвесторов, в том числе потенциальных заказчиков товаров, работ и услуг у действующих участников. | По 8 СЭЗ управляющими компаниями разработаны и утверждены с учетом специфики регионов стратегии развития, предусматривающие конкретные мероприятия по наполнению и развитию СЭЗ. Стратегии развития СЭЗ предусматривают конкретные сроки по наполнению свободных площадей СЭЗ инвестиционными проектами, ключевые индикаторы эффективности деятельности СЭЗ (объем инвестиций, производства, создание рабочих мест и т.д.), а также перечень «нишевых» проектов с учетом специфики расположения СЭЗ и отраслевой направленности. | **Исполнено** |
| ***Цель 1.3 «Повышение уровня соответствия национальной системы технического регулирования и метрологии с международной системой»*** |
| Слабая заинтересованность отечественных предприятий к применению национальных стандартов соответствующих международным требованиям, в том числе экспортоориентированных предприятий | Проведение разъяснительной работы среди предприятий о принимаемых национальных стандартах | В целях информирования представителей бизнес-сообщества по принимаемым национальным стандартам, в рамках проводимых региональных штабов и реализации утвержденных Региональных планов по внедрению технических регламентов и стандартов, за 2017 году проведено более 2 400 информационно-разъяснительных мероприятий, посещено 473 отечественных предприятия и рассмотрено 214 заявок с технико-экономическим обоснованием, для включения в План государственной стандартизации. Более того, внедрено и сертифицировано систем менеджмента на соответствие международным и национальным стандартам 10 595 предприятиями Республики Казахстан. Количество экспортоориентированных предприятий в Казахстане, внедривших системы менеджмента – 284.  | **Исполнено** |
| ***Цель 1.4 «Повышение геологической изученности территории Республики Казахстан»*** |
| Невыявление месторождений (запасов) полезных ископаемых.Согласно мировой практике месторождения могут быть выявлены или не выявлены, залежи полезных ископаемых могут отсутствовать в конкретном районе | - Тщательный анализ и планирование геологоразведочных работ;- активизация геологоразведочных работ,- мониторинг минерально-сырьевой базы и недропользования, подземных вод и опасных геологических процессов,- формирование Банка данных геологической информации и геоинформационных систем,- создание условий привлечения иностранных инвестиций только на условиях применения современных технологий добычи и переработки сырья, а также создания новейших производств; внедрению добывающими предприятиями только экологически безвредных производств;- создание новой ресурсной базы через интенсивное развитие геологоразведки;- расширение финансирования геологоразведочных работ государством с учетом бюджетных возможностей;- рассмотрение вопросов по развитию сектора геологоразведочных услуг через национальную добывающую компанию;- совершенствование законодательства для привлечения инвестиций в сферу геологоразведки. | Продолжение региональных, поисковых и поисково-оценочных работ на твердые полезные ископаемые и начало работ на новых объектах.В рамках региональных геологических исследований проведены следующие работы:***-*** геологическое доизучение площадей масштаба 1:200000 с оценкой прогнозных ресурсов (ГДП-200) – продолжены работы на 1 объекте и начаты работы на 2 новых объектах. В 4 кв. 2017г. работы по ГДП-200 завершены на 1 объекте; - глубинное геологическое картирование масштаба 1:200000 с оценкой прогнозных ресурсов (ГГК-200) – продолжены работы на 1 объекте и начаты работы на 6 новых объектах. В 4 кв. 2017г. работы по ГГК-200 завершены на 1 объекте; - геолого-минерагеническое картирование масштаба 1:200000 с оценкой прогнозных ресурсов (ГМК-200) – продолжены работы на 1 объекте и начаты работы на 2 новых объектах. В 4 кв. 2017г. работы по ГМК-200 завершены на 1 объекте.В результате проведения региональных геологических исследований составлен комплект карт нового поколения масштаба 1:200000 геологического содержания, выявлены новые перспективные площади, участки, рудные зоны, с оценкой прогнозных ресурсов основных видов минерального сырья, даны рекомендации для проведения более детальных геологических исследований. В рамках поисковых**,** поисково-оценочных работ проведены следующие работы: ***-*** поисковые работы на твердые полезные ископаемые– с целью выявления золото-полиметаллических, медных, редкометальных месторождений в 2017 году продолжены поисковые работы на 18 объектах и начаты работы на 26 новых объектах. В 4 кв. 2017г. поисковые работы завершены на 17 объектах;*-* поисково-оценочные работы на твердые полезные ископаемые – на золото-медные руды, полиметаллы, редкие металлы продолжены работы на 5 объектах и начаты работы на 6 новых объектах. В 4 кв. 2017г. поисково-оценочные работы завершены на 3 объектах. В результате проведения поисковых и поисково-оценочных работ выявлены новые рудные объекты, зоны минерализации, оценены прогнозные ресурсы и подсчитаны запасы по С2 основных видов минерального сырья. По завершенным в 2017 г. объектам выявлены новые перспективные участки, площади и оценены прогнозные ресурсы основных видов полезных ископаемых. | **Исполнено** |
| **Стратегическое направление 2.****Развитие транспортной инфраструктуры для обеспечения потребности экономики и реализации транзитного потенциала** |
| ***Цель 2.1 «Развитие транспортной инфраструктуры»*** |
| Ценовые риски | Развитие механизма государственно-частного партнерства | В гражданской авиации по механизму ГЧП реализуется 2 проекта в сфере цифровизации: 1. «Автоматизированная база данных авиапассажиров»;2. «Внедрение стандарта безбумажного документооборота по грузовым авиаперевозкам «e-freight».В сфере железнодорожного транспорта, прорабатывается вопрос реализации проекта по строительству обводной железнодорожной линии в обход станции Алматы по механизму ГЧП.В настоящее время, АО «НК «КТЖ» проводится работа по корректировке ТЭО проекта. Заврешение корректировки и получение заключения госэкспертизы планируется в марте 2018 года.27 декабря 2017 г. в МНЭ направлена соответствующая бюджетная заявка на выделение необходимых средств. В настоящее время ожидается позиция МНЭ. В автодорожной отрасли в рамках ГЧП ведутся работы по реализации следующих проектов:1. Концессионный проект «Строительство и эксплуатация автомобильной дороги «Большая Алматинская кольцевая автомобильная дорога (БАКАД)».

Правительством РК приняты государственные концессионные обязательства по проекту. 7 февраля т.г. планируется подписание договора концессии.1. Пункт пропуска «Нур Жолы» на границе с КНР.

Подписан договор ГЧП. Объект ГЧП будет введен в эксплуатацию в 1 полугодии текущего года.1. «Строительство и эксплуатация скоростных автомобильных дорог ЮКО»

Ведутся работы по привлечению консультантов АБР на грантовой основе, а также консультантов ТОО «KPFF». После чего, начнутся работы по разработке конкурсных документации. | **Исполнено** |
| Создание конкурентного рынка воздушных перевозок | В 2012 году были сняты все ограничения на рынке внутренних авиационных перевозок (рынок полностью либерализован), таким образом, каждая казахстанская авиакомпания имеющая допуск к выполнению регулярных внутренних коммерческих воздушных перевозок имеет право выполнять регулярные рейсы на любом внутреннем маршруте в соответствии с имеющимся спросом. | **Исполнено** |
| Создание конкурентного рынка морских перевозок | В 2017 году торговый флот пополнился тремя судами, 1 сухогруз «Атамекен» г/п 7000 тонн и 2 самоходные баржи для транспортировки негабаритного оборудования.В сентябре 2017 года принято Постановление Правительства РК об утверждении Соглашения между Правительством Республики Казахстан и Правительством Исламской Республики Иран о морском торговом судоходстве в Каспийском море, которое предусматривает равные конкурентные условия при двусторонних перевозках.Также в сентябре 2017 года текст проекта Соглашения о судоходстве согласован со всеми странами-членами ЕАЭС и одобрен распоряжением Председателя Коллегии ЕЭК. Соответствующий проект постановления Правительства РК о подписании Соглашения внесен в Правительство РК 6 декабря 2017 года. Подписание планируется в первом полугодии 2018 года.  | **Исполнено** |
| Техногенные и экологические риски | Для снижения данного риска требуются внедрение передовых технических и экологических регламентов, стандартов, модернизация транспортных активов;Разработка совместно с МЧС и другими заинтересованными госорганами Плана действий по организации спасательных работ и ликвидации аварийных ситуаций;Повышение технического оснащения РГУ «Облжоллаборатория» на основе лучших международных практик;Автоматизация процесса управления автодорожной отраслью с возможностью мониторинга жизненного цикла принятых технических решений;Ужесточение требований в отношении эксплуатации субстандартных судов. | Для своевременного реагирования и устранения и предотвращения паводковых явлений в Республике Казахстан совместным приказом министров энергетики (*от 23.06.2017г. № 218*), по инвестициям и развитию (*от 23.06.2017г. № 380*), внутренних дел (*от 23.06.2017г. № 441*) и сельского хозяйства (*от 23.06.2017г. № 264*) утверждена Дорожная карта «Комплекс мер по предупреждению и устранению паводковых угроз на 2017-2020 годы». Указанный документ объеденил более чем 750 мероприятий в разрезе областей реализуемых за счет средств АО «НК «ҚТЖ», РБ и МБ. По итогам 2017 года в рамках исполнения протокольного поручения Заместителя Премьер-Министра Мырзахметова А.И. от 14 июля 2017 года МИР РК в полном объеме реализованы 8 запланированных на 2017 год противопаводковых мероприятия. Для усиления контроля качества и повышения материальной оснащенности РГУ «Облжоллаборатория» в 2017 году дополнительно были приобретены 2 единицы передвижных лабораторий, которые оснащены новейшими технологическими системами. А так же произведен закуп лабораторного оборудования согласно требованиям технического регламента таможенного союза.Вместе с тем, в целях автоматизации процесса управления автодорожной отраслью разрабатывается СУДА (Система управления дорожными активами). В 2017 году система введена в опытную эксплуатацию.*Ужесточение требований в отношении эксплуатации субстандартных судов.*Приказом Министра по инвестициям и развитию от 30 ноября 2017 года № 827 внесены дополнения в Правила эксплуатации морских портов в части применения коэффициента риска к тарифам на услуги судозахода при обслуживании старых судов (для судов возрастом от 20 до 25 лет к ставка портовых сборов прибавляется коэффициент 1,3, а к судам возрастом свыше 25 лет – 1,5). | **Исполнено** |
| ***Цель 2.2*** ***«Развитие транзитного потенциала»*** |
| Вероятность падения производственных мощностей транспортной инфраструктуры, вследствие высокой эксплуатационной нагрузки | Приобретение железнодорожного подвижного состава;Пополнение торгового флота, капитальный ремонт судоходных шлюзов;Увеличение количества аэропортов, имеющих категорию ИКАО (повышение безопасности). | *Приобретение железнодорожного подвижного состава*В 2017 году в целом заключены договора на приобретение 4403 вагонов, в том числе:- АО «Казтемиртранс» - 1000 полувагонов;- АО «КTZ Express» - 1995 вагонов платформ;- АО «ВагонСтройМенеджмент» - 1108 вагонов платформ;- ТОО «Ge logistics» - 300 полувагонов.Данное приобретение стало возможным за счет субсидирования Министерством ставки вознограждения банков второго уровня для приобретения вагонов.По итогам 2017 г. введено в эксплуатацию 1029 вагонов.Также, в 2017 году, АО «Вагонсервис» заключен договор на приобретение 24 ед. пассажирских вагонов «Тулпар Тальго» с поставкой в 2018 году. Кроме того, 4 частными перевозчиками в 2017 году приобретено и поставлено 52 ед. пассажирских вагонов.*Пополнение торгового флота, капитальный ремонт судоходных шлюзов;*В июне 2017 г. отечественный торговый флот пополнился новым сухогрузным судном «Атамекен» дедвейтом 7 тысяч тонн, который построен на Невском судостроительно-судоремонтном заводе. Это позволило довести количество отечественного торгового флота до 12 единиц.  Также, компанией «Казмортрансфлот» построены 2 самоходные баржи, завершение строительства третей баржи планируется в текущем году. В рамках мероприятий по обеспечению безопасной и безаварийной работы в 2017 году: - на Усть-Каменогорском шлюзе были реализованы работы по ремонту бетона верхового порога и устоев шлюза, включая подводную часть, а также их последующую гидроизоляцию; - на Шульбинском шлюзе выполнены работы по восстановлению бетонных конструктивных элементов напорного фронта верхнего бьефа*Увеличение количества аэропортов, имеющих категорию ИКАО (повышение безопасности).*В настоящее время количество аэропортов, имеющих категорию ИКАО – 15. В декабре 2016 года завершена реконструкция ВПП и аэровокзала аэропорта г. Петропавловск. В 2017 году продолжена работа по реконструкции ВПП аэропорта г. Семей, завершение которой планируется в 2018 году.  | **Исполнено** |
| **Стратегическое направление 3. Развитие строительной отрасли и жилищно-коммунального хозяйства**  |
| ***Цель 3.1. Обеспечение перехода градостроительной, строительной отрасли на международные стандарты*** |
| Предоставление некорректной информации пользователями информационной системы государственного градостроительного кадастра | Усиление контроля за сбором и наполнением информационных данных | Государственный градостроительный кадастр входит в государственную информационно-правовую систему кадастров Республики Казахстан и содержит сведения о предыдущем и современном состоянии территорий.Для обеспечения создания и ведения единой системы государственного градостроительного кадастра постановлением Правительства от 30 июня 2014 года №736 создано РГП на ПХВ «Республиканский центр государственного градостроительного планирования и кадастра» Комитета по делам строительства, жилищно-коммунального хозяйства и управления земельными ресурсами Министерства по инвестициям и развитию Республики Казахстан, которое определено как специализированная организация государственного градостроительного планирования и ведения кадастра. В целях усиления контроля за сбором и наполнением информационных данных информационной системы АИС ГГК, ведется постоянная работа по актуализации баз данных, сбор информации, обработка и оцифровывание их и запланированные на 2017 год работы выполнены. РГП «Госградкадастр» предоставлен отчет в Министерство. | **Исполнено** |
| ***Цель 3.2. Создание условий для обеспечения населения доступным жильем, модернизация инфраструктуры и жилищно-коммунального хозяйства*** |
| *Сфера жилищного строительства* |
| Удорожание стоимости строительства 1 кв. метра жилья, строящегося за счет государственных инвестиций | Обеспечение мер государственной поддержки, в том числе: индустриализация строительства, снижение себестоимости на основе применения передовых технологий, применение типовых проектов и повторное использование проектов, развитие рынка арендного жилья | В рамкахПрограммы жилищного строительства «Нұрлы жер» (далее - Программа) предусмотрено дальнейшее развитие рынка арендного жилья и установлены ценовые параметры строительства 1 кв.метра жилья.При строительстве арендного жилья применяются типовые проекты по строительству 5-ти и 9-ти этажных крупнопанельных каркасных домов с применением технологии индустриального домостроения.Также в целях развития индивидуального жилищного строительства (далее - ИЖС) в текущем году разработан типовой проект крупнопанельного одноквартирного жилого дома с мансардой, что позволит в дальнейшем осуществлять строительство индивидуального жилья в едином архитектурном стиле.Письмом от 26 июня 2017 года № 38-01-3-751Комитет по делам строительства и ЖКХ МИР РК проинформировал акиматы о готовности передачи им данного типового проекта с целью организации строительства индивидуальных домов в рамках Программы.В 2017 году проект передан на электронном носителе для дальнейшей его привязки и реализации, всем Акиматам областей и городов Астана и Алматы | **Исполнено** |
| Неисполнение подрядными организациями договорных обязательств | Мониторинг освоения местными исполнительными органами, компаниями с государственным участием государственных инвестиций и обеспечения выполнения задания по вводу жилья | В 2017 году на строительство жилья и инженерно-коммуникационной инфраструктуры в рамках бюджетных программ 226, 227, 228 *(п/п 100, 101,102 и 104)* и 230 из республиканского бюджета и Национального фонда были выделены целевые трансферты в сумме 119 593,8 млн. тенге.Согласно плану финансирования перечислено акиматам 119 593,8 млн. тенге (или 100% от плана). По оперативным данным акиматов за 2017 год освоено 118 817,0 млн. тенге или 99,3%.Сумма неосвоениясоставила776,8 млн. тенге, из них 169,6 млн. тенге - экономия по результатам государственных закупок. В целом, подрядными организациями договорные обязательства исполнены, что позволило обеспечить выполнение запланированных объемов ввода жилья. | **Исполнено** |
| *Сфера жилищно-коммунального хозяйства* |
| Рост аварийности и износ в сетях и объектах | Увеличение объемов построенных, реконструированных, модернизированных сетей и объектов | В 2017 году в рамках Государственной программы инфраструктурного развития «Нұрлы жол» из республиканского бюджета построено и реконструировано 33,7 км сетей теплоснабжения, 702,5 км сетей водоснабжения; 42,2 км сетей водоотведения.Создано 2 759 рабочих мест, из них 76 постоянных, 2 683 временных.Износ сетей к концу 2017 года снижен до 60%, к сроку завершения проектов в 2018 году износ сетей снизится до 57%. | **Исполнено** |
| Увеличение роста объектов кондоминиумов, требующих капитального ремонта до критического уровня | Организация проведения капитального ремонта объектов кондоминиума силами собственников помещений (квартир)Проведение капитального ремонта объектов кондоминиума в рамках Программы развития регионов до 2020 года | За счет возвратных средств отремонтировано 41 домов на сумму 403,2 млн. тенге, на 44 домах ремонтные работы продолжаются.Решением РБК от 08.08.2015г. №17 не поддержаны расходы на проведение капитального ремонта домов. | **Исполнено** |
| Применение некачественных материалов, некачественное проведение строительно-монтажных работ | Усиление контроля при проектировании и реализации проектов строительства и реконструкции систем тепло-, электро-, водоснабжения и водоотведения | В соответствии с Правилами кредитования строительства, реконструкции и модернизации систем тепло-, водоснабжения и водоотведения, утвержденный приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 2 июля 2015 года № 495 Поверенный (агент) ежемесячно предоставляется информация в виде отчета о ходе реализации инвестиционного проекта по строительству, реконструкции и модернизации систем тепло-, водоснабжения и водоотведенияДанный отчет состоит из фото/видео материалов, а также письменного отчета о ходе реализации инвестиционного проекта на каждом этапе согласно графику реализации инвестиционного проекта. В случае, если в ходе проведения мониторинга реализации инвестиционных проектов Поверенным (агентом) будут выявлены факты нарушений/отклонений, допущенные при реализации инвестиционных проектов, то наряду со сводным отчетом, Поверенный (агент) составляет и направляет Администратору бюджетной программы уведомление о выявленных фактах нарушений/отклонений, либо препятствования Конечным заемщиком в доступе к объекту строительства, реконструкции и модернизации систем тепло, - водоснабжения и водоотведения. Уведомление о выявленных фактах нарушений/отклонений помимо информации о самих фактах нарушений/отклонений содержат предлагаемые Поверенным (агентом) рекомендации и меры по устранению и решению проблем. | **Исполнено** |
| *Сфера обеспечения населения питьевой водой и услугами водоотведения*  |
| Нехватка источников водоснабжения | Своевременное проведение поисково-разведочных работ.Усиление взаимодействия с МСХ РК в части контроля за применением открытых водных ресурсов.Проработка вопроса законодательного закрепления обязательной установки приборов учета воды для обеспечения рационального использования воды. | В соответствии с Программой развития регионов до 2020 года для финансирования проектов водоснабжения, необходимо обязательное наличие утвержденных запасов воды. Всего 2017 году реализовано 164 проектов на сумму 55,77 млрд.тенге. По данным проектам имеются утвержденные запасы воды (протокол запасов подземных вод, разрешение на специального водопользование бассейновых инспекций Комитета по водным ресурсам МСХ РК, технические условия на подключение к групповым водопроводам).Функция проведения поисково-разведочных работ с 2015 года от Комитета была передана в местные исполнительные органы (далее - МИО) (Закон РК от 29.09.2014 года №239-V), а также с 2017 года средства на проведение поисково-разведочных работ в виде трансферта общего характера напрямую направляются из республиканского бюджета в МИО. Вместе с тем, в рамках бюджетной программы «Целевые текущие трансферты областным бюджетам на организацию и проведение поисково-разведочных работ на подземные воды для хозяйственно-питьевого водоснабжения населенных пунктов» в 2017 году МИО завершены поисково-разведочные работы для обеспечения запасами подземных вод 251 села, из которых 241 село обеспечено запасами подземных вод в суммарном количестве 59,1 тыс. м3/сут, а для 10 сел выявлены соленые воды, непригодные опреснению или отсутствуют пресные подземные воды вблизи населенных пунктов.Кроме того, завершены работы по доразведке 10 месторождений подземных вод, с утверждением запасов в суммарном количестве 163,6 тыс. м3/сут.В соответствии со статьей 92-8 Водного кодекса РК (дополнено Закономом РК от 15.06.2015 № 322-V) при вводе в эксплуатацию новых жилых домах предусматривается обязательная установка общедомовых и индивидуальных (поквартирных) приборов учета воды для организации коммерческого учета воды. | **Исполнено** |
| Применение некачественных материалов, некачественное проведение строительно-монтажных работ подрядными организациями | Усиление контроля при проектировании и реализации проектов строительства и реконструкции систем водоснабжения и водоотведения. | К финансированию допускаются проекты, имеющие положительное заключение государственной экспертизы. В рамках исполнения 47 Шага «Плана нации 100 конкретных шагов» предприняты соответствующие меры по передаче экспертизы проектов в конкурентную среду. С 1 явнаря 2017 года конкурентную среду дополнительно передано 15% экспертизы проектов. Таким образом, всего в ведении негосударственной экспертизы находятся 65% проектов.Вместе с тем, в ходе выборочного мониторинга экспертных организаций выявлен ряд нарушений законодательства со стороны частных экспертных организаций. С учетом этого вопрос корректировки механизма дальнейшей передачи экспертизы проектов в конкурентную среду будет откорретирован в части закрепления государственной экспертизы по проектам водоснабжения и водоотведения с сетями диаметром более 150 мм.Вопрос качества строительства и реконструкции объектов водоснабжения и водоотведения находится компетенции местных исполнительных органов. Вместе с тем, Министерством проводятся выездные проверки строящихся и реконструирумых объектов. В 2017 году всего проведено - 111 проверок, из них выборочные - 78, внеплановые – 32.  | **Исполнено** |

1. **Достижение целей и целевых индикаторов**

| **№ п/п** | **Наименование целевого индикатора** | **Источник инфор-мации** | **Единица измерения** | **Отчетный период** | **Примечание (информация об исполнении/ неисполнении)** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **План**  | **Факт**  |
| **Стратегическое направление 1 « Создание условий для индустриально-инновационного развития страны»** |
| **Цель 1.1 «Содействие индустриально-инновационному развитию и промышленной безопасности»** |
|  | Улучшение в рейтинге ГИК ВЭФ по индикатору «Развитость кластеров» | Данные отчета ГИК ВЭФ | позиция | 112 | 126 | **Не исполнен**Проведен анализ причин недостижения плановых значений и сформирован соответствующий план мероприятий по улучшению позиции Казахстана в рейтинге ГИК ВЭФ. |
|  | Улучшение в рейтинге ГИК ВЭФ по индикатору «Охват цепочки создания стоимости» | 104 | 121 |
|  | Улучшение в рейтинге ГИК ВЭФ по индикатору «Совершенство производственных процессов» | 64 | 82 |
|  | Улучшение в рейтинге ГИК ВЭФ по индикатору «Основа конкурентных преимуществ» | 75 | 101 |
|  | Улучшение в рейтинге ГИК ВЭФ по индикатору «Количество поставщиков на внутреннем рынке» | 100 | 114 |
|  | Улучшение в рейтинге ГИК ВЭФ по индикатору «Доступность венчурного капитала» | 55 | 102 |
|  | Улучшение в рейтинге ГИК ВЭФ по индикатору «Доступность новейших технологий» | 81 | 104 |
|  | Улучшение в рейтинге ГИК ВЭФ по индикатору «Способность компаний использовать современные технологии» | 85 | 81 | **Исполнен** |
|  | Улучшение в рейтинге ГИК ВЭФ по индикатору «Способность к инновациям» | 62 | 84 | **Не исполнен**Проведен анализ причин недостижения плановых значений и сформирован соответствующий план мероприятий по улучшению позиции Казахстана в рейтинге ГИК ВЭФ. |
|  | Улучшение в рейтинге ГИК ВЭФ по индикатору «Расходы компаний на НИОКР» | 53 | 95 |
|  | Улучшение в рейтинге ГИК ВЭФ по индикатору «Патенты на 1 млн. населения» | 66 | 68 |
| Реальный рост производительности труда в отраслях обрабатывающей промышлености: |  |  |  |  |  |
|  | Черная металлургия  | Статистические данные | %, к 2015 году | 103,1 | - | Статистические данные будут опубликованы в апреле 2018 года. |
|  | Цветная металлургия  | 102,9 | - |
|  | Агрохимия | 119,5 | - |
|  | Производство химикатов для промышленности | 99,3 | - |
|  | Автомобилестроение  | 99,5 | - |
|  | Электротехническое машиностроение  | 99,5 | - |
|  | Сельскохозяйственное машиностроение  | 98,6 | - |
|  | Железнодорожное машиностроение  | 97,8 | - |
|  | Горнорудное машиностроение  | 99,5 | - |
|  | Нефтегазовое машиностроение | 99,5 | - |
|  | Производство строительных материалов | 99,4 | - |
| Рост стоимостного объема экспорта продукции в отраслях обрабатывающей промышлености: |  |  |  |  |  |
|  | Черная металлургия  | Статистические данные | %, к 2015 году | 102,9 | - | Статистические данные будут опубликованы в апреле 2018 года. |
|  | Цветная металлургия  | 99,4 | - |
|  | Агрохимия | 178,6 | - |
|  | Производство химикатов для промышленности | 81,2 | - |
|  | Автомобилестроение  | 172,0 | - |
|  | Электротехническое машиностроение  | 148,2 | - |
|  | Сельскохозяйственное машиностроение  | 53,3 | - |
|  | Железнодорожное машиностроение  | 125,8 | - |
|  | Горнорудное машиностроение  | 205,2 | - |
|  | Нефтегазовое машиностроение | 144,1 | - |
|  | Производство строительных материалов | 149,6 | - |
|  | Объем производства продукции легкой промышленности | Статистические данные | % к предыдущему году | 101,0 | 107,3 | **Исполнен** |
|  | Объем производства продукции фармацевтической промышленности | 100,5 | 141,8 | **Исполнен** |
|  | Доля местного содержания в закупках недропользователей (горнорудный комплекс):- товаров, работ и услуг | Ведомственные данные | % | 45 | - | Данные по итогам 2017 года будут представлены в марте 2018 года |
|  | Снижение общего уровня опасности производственных объектов в отраслях промышленности  | Ведомственные данные | % | 19 | 28 | **Исполнен** |
|  | Энергоемкость обрабатывающей промышленности | Статистические данные | %, к 2014 году | 95 | - | Данные будут опубликованы КС МНЭ РК в ноябре 2018 г. |
|  | Доля инновационной продукции в объеме ВВП | Статистические данные | % | 1,0 | - | Данные будут опубликованы КС МНЭ РК в августе 2018 г. |
|  | **Цель 1.2 «Улучшение инвестиционного климата и привлечение инвестиции»** |
|  | Улучшение в рейтинге ГИК ВЭФ по индикатору «Передача прямых иностранных инвестиций и технологий» | Данные отчета ГИК ВЭФ | позиция | 94 | 93 | **Исполнен** |
|  |  Улучшение в рейтинге ГИК ВЭФ по индикатору «Регулирование прямых иностранных инвестиций: влияние на бизнес» | 91 | 90 | **Исполнен** |
|  | Улучшение в рейтинге ГИК ВЭФ по индикатору «Участие иностранного капитала» | 104 | 110 | **Не исполнен**Проведен анализ причин недостижения плановых значений и сформирован соответствующий план мероприятий по улучшению позиции Казахстана в рейтинге ГИК ВЭФ. |
|  | Объем привлеченных ПИИ (по валовому притоку ПИИ) | офиц.стат.данные | % к уровню 2016 года | 102 | - | Годовые данные будут опубликованы в апреле 2018 года. За 9 месяцев 2017 года по сравнению с аналогичным периодом 2016 года - 105,3%. |
|  | Инвестиции в основной капитал несырьевого сектора (за исключением инвестиций из государственного бюджета) | офиц.стат.данные | %, к 2016 г. | 103 | 109 | **Исполнен**  |
|  | Рост инвестиций в основной капитал в обрабатывающую промышленность | офиц.стат.данные | %, к предыдущему году | 105,3 | 104,7 | **Не исполнен**Оперативные данные за 12 месяцев. Окончательные данные будут опубликованы в июле 2018 года.По оперативным данным Комитета по статистике Министерства национальной экономики Республики Казахстан в 2017 году объем инвестиций в основной капитал обрабатывающей промышленности составил 981,6 млрд. тенге, что на 4,7% больше чем в 2016 году. Однако, наблюдается не достижение планового значения 2017 года. На недостижение планового значения (105,3%) повлиял спад инвестиций в основной капитал в таких секторах обрабатывающей промышленности, как производство текстильных изделий – на 57,9%, в металлургической промышленности (44,7%), в производстве продуктов химической промышленности (34,1%), производстве машин и оборудования, не включенных в другие категории (29,0%), производстве основных фармацевтических продуктов (24,5%) и производстве резиновых и пластмассовых изделий (22,2%).В региональном разрезе снижение показателя наблюдается в следующих регионах: г. Астана (в 2 раза), Актюбинской (на 46,0%), Мангистауской (на 41,9%), Западно-Казахстанской (на 31,9%), Павлодарской (на 21,9%) и Жамбылской (на 7,8%) областях. |
|  | Количество привлеченных крупных инвесторов, в т.ч. ТНК в перерабатывающий сектор | ведомств.данные МИР, АО «НК «KazakhInvest» | ед. | 7 | 7 | **Исполнен** |
|  | Рост объема инвестиций в основной капитал предприятий на территориях СЭЗ (без учета СЭЗ «НИНТ», «Химпарк Тараз», «Хоргос-Восточные ворота») | ведомств.данные МИР, АО «НК «KazakhInvest» | %, к 2014 г.  | 130,0 | 102,3 | **Не исполнен**Неспособность акиматов предоставить необходимый пакет документов для подачи бюджетных заявок на предоставление финансирования для строительства инфраструктурных объектов. В связи с чем, действующие и потенциальные участники СЭЗ не имеют возможности инвестировать в реализацию проектов не обеспеченных инфраструктурой. |
|  | Рост объема производства товаров и услуг (работ) на территориях СЭЗ (без учета СЭЗ «НИНТ», «Химпарк Тараз», «Хоргос-Восточные ворота») | ведомств.данные МИР, АО «НК «KazakhInvest» | %, к 2014 г. | 155,0 | 207,9 | **Исполнен** |
|  | Вступление Казахстана в Комитет по инвестициям ОЭСР | данные ОЭСР | ед. | 1 | 1 | **Исполнен** |
|  | **Цель 1.3 «Повышение уровня соответствия национальной системы технического регулирования и метрологии с международной системой»** |
|  | Улучшение в рейтинге ГИК ВЭФ по индикатору «Качество поставщиков на внутреннем рынке» | Данные отчета ГИК ВЭФ | позиция | 86 | 102 | **Не исполнен**Проведен анализ причин недостижения плановых значений и сформирован соответствующий план мероприятий по улучшению позиции Казахстана в рейтинге ГИК ВЭФ. |
|  | Уровень гармонизации стандартов с требованиями международных, региональных стандартов и национальных стандартов иностранных государств | Ведомственные данные МИР РК | % | 35 | 35 | **Исполнен** |
|  | Уровень эквивалентности государственных эталонов | Ведомственные данные МИР РК | % | 75 | 75 | **Исполнен** |
|  | **Цель 1.4 «Повышение геологической изученности территории Республики Казахстан»** |
|  | Объем прогнозных ресурсов приоритетных видов твердых полезных ископаемых (золото) | Ведомственные данные МИР РК | тонн | 150 | 1500 | **Исполнен** |
|  | Объем прогнозных ресурсов приоритетных видов твердых полезных ископаемых (медь) | млн. тонн | 10 | 28,2 | **Исполнен** |
|  | Объем прогнозных ресурсов приоритетных видов твердых полезных ископаемых (полиметаллы) | млн. тонн | 3,5 | 22,6 | **Исполнен** |
|  | **Стратегическое направление 2 «Развитие транспортной инфраструктуры для обеспечения потребности экономики и реализации транзитного потенциала»** |
|  | **Цель 2.1**  **« Развитие транспортной инфраструктуры »** |
|  | Улучшение в рейтинге ГИК ВЭФ по индикатору «Качество инфраструктуры в целом» | Данные отчета ГИК ВЭФ | позиция | 60 | 77 | **Не исполнен**Проведен анализ причин недостижения плановых значений и сформирован соответствующий план мероприятий по улучшению позиции Казахстана в рейтинге ГИК ВЭФ. |
|  | Улучшение в рейтинге ГИК ВЭФ по индикатору «Качество дорог» | Данные отчета ГИК ВЭФ | позиция | 104 | 115 |
|  | Улучшение в рейтинге ГИК ВЭФ по индикатору «Качество инфраструктуры воздушного транспорта» | Данные отчета ГИК ВЭФ | позиция | 83 | 90 |
|  | Улучшение в рейтинге ГИК ВЭФ по индикатору «Качество инфраструктуры портов» | Данные отчета ГИК ВЭФ | позиция | 106 | 105 | **Исполнен** |
|  | Улучшение в рейтинге ГИК ВЭФ по индикатору «Качество железнодорожной инфраструктуры» | Данные отчета ГИК ВЭФ | позиция | 26 | 32 | **Не исполнен**Проведен анализ причин недостижения плановых значений и сформирован соответствующий план мероприятий по улучшению позиции Казахстана в рейтинге ГИК ВЭФ. |
|  | Доля аэропортов соответствующих требованиям ИКАО | Ведомственные данные МИР | % | 78 | 83 | **Исполнен**  |
|  | Автомобильные дороги республиканского значения находящиеся в хорошем и удовлетворительном состоянии | Ведомственные данные МИР | % | 86 | 86 | **Исполнен**  |
|  | Увеличение доли автодорог республиканского значения, переведенных в I и II технические категории | Ведомственные данные МИР | % | 32 | 32 | **Исполнен**  |
|  | Автомобильные дороги областного и районного значения находящиеся в хорошем и удовлетворительном состоянии | Данные акиматов областей | % | 66 | 66 | **Исполнен**  |
|  | Объем пассажирских перевозок метрополитеном г.Алматы | данные Акимата г. Алматы | млн. человек | 12,9 | 13,8 | **Исполнен**  |
|  | **Цель 2.2**  **« Развитие транзитного потенциала»** |  |  |
|  | Улучшение в рейтинге ГИК ВЭФ по индикатору «Доступность авиамест на км/нед, млн» | Данные отчета ГИК ВЭФ | позиция | 55 | 60 | **Не исполнен**Проведен анализ причин недостижения плановых значений и сформирован соответствующий план мероприятий по улучшению позиции Казахстана в рейтинге ГИК ВЭФ. |
|  | Увеличение авиационной подвижности населения | Ведомственные данные МИР РК | коэффициент | 0,36 | 0,41 | **Исполнен**  |
|  | Объем грузоперевозок речным транспортом | Статис-тические данные | млн. тонн в год | 1,3 | 1,6 | **Исполнен**  |
|  | Износ грузового подвижного состава | данные АО «НК «КТЖ»  | % | 43 | 46,8 | **Не исполнен**Недостижение индикаторов связано с корректировкой капитальных вложений АО «НК «КТЖ» и переориентации средств по приоритетности проектов. |
|  | Износ пассажирского подвижного состава | данные АО «НК «КТЖ»  | % | 44 | 45,9 | **Не исполнен**Недостижение индикаторов связано с корректировкой капитальных вложений АО «НК «КТЖ» и переориентации средств по приоритетности проектов. |
|  | Объем пассажирооборота по социально значимым межобластным железнодорожным сообщениям | данные АО «НК «КТЖ»  | млрд. пкм  | 15,0 | 15,8 | **Исполнен**  |
|  | Объем транзитных перевозок грузов железнодорожным транспортом | данные АО «НК «КТЖ» | млн. тонн | 15,5 | 16,0 | **Исполнен**  |
|  | Объем транзитных перевозок грузов автомобильным транспортом | ведомственные данные МИР РК | млн. тонн | 1,4 | 2,1 | **Исполнен**  |
|  | Увеличение объемов транзитных авиаперелетов | Ведомственные данные МИР РК | млн. сам.км. | 169,0 | 175,2 | **Исполнен**  |
|  | Объем пассажирооборота по социально значимым авиамаршрутам | ведомственные данные МИР | млн. пасс. км | 80 | 81,6 | **Исполнен**  |
|  | **Стратегическое направление 3 « Развитие строительной отрасли и жилищно-коммунального хозяйства»** |
|  | **Цель 3.1. Обеспечение перехода градостроительной, строительной отрасли на международные стандарты** |
|  | Охват территории республики градостроительными проектами организации и планирования развития территорий общегосударственного значения | Ведомственные данные | % от количест-ва разработанных схем | 100 | 100 | **Исполнен**  |
|  | Получение разрешения на строительство | Отчет Всеми-рного Банка | место в рейтинге Doing Business | 52 | 52 | **Исполнен**  |
|  | **Цель 3.2. Создание условий для обеспечения населения доступным жильем, модернизация инфраструктуры и жилищно-коммунального хозяйства** |
|  | Доля объектов кондоминиумов требующих капитального ремонта  | Ведомственные данные МИР РК | % | 25 | 25 | **Исполнен**  |
|  | Износ сетей тепло-, водоснабжения и водоотведения  | Ведомственные данные МИР РК | % | 60 | 60 | **Исполнен**  |
|  | Объем ввода в эксплуатацию жилья за счет всех источников финансирования | Статистические данные | тыс.кв.м. | 10 116 | 11 167,9 | **Исполнен**  |
|  | в т.ч. объемы ввода в эксплуатацию жилья за счет бюджетных средств | Ведомственные данные МИР | тыс.кв.м. | 323,7 | 386,3 | **Исполнен**  |
|  | Доля участников в системе жилстройсбережений к экономически активному населению РК | Отчетные данные оператора (АО «ЖССБК») | % | 10,82 | 11,8 | **Исполнен**  |
|  | Обеспеченность питьевой водой из централизованных источников водоснабжения в том числе: | Ведомственные данные МИР РК | % | 72,5 | 75,6 | **Исполнен**  |
|  | в городах | Ведомственные данные МИР РК | % | 90 | 93,8 | **Исполнен**  |
|  | в селах | Ведомственные данные МИР РК | % | 55 | 57,4 | **Исполнен**  |
|  | Обеспеченность доступа к централизованному водоотведению в том числе: | Ведомственные данные МИР РК | % | 49,7 | 49,75 | **Исполнен**  |
|  | в городах | Ведомственные данные МИР РК | % | 88 | 88 | **Исполнен**  |
|  | в селах | Ведомственные данные МИР РК | % | 11,5 | 11,5 | **Исполнен**  |
|  | **Целевые индикаторы Глобального индекса конкурентоспособности Всемирного Экономического Форума**  |
|  | Улучшение в рейтинге ГИК ВЭФ по индикатору «Общественное доверие политикам» | Данные отчета ГИК ВЭФ | позиция | 29 | 39 | **Не исполнен**Проведен анализ причин недостижения плановых значений и сформирован соответствующий план мероприятий по улучшению позиции Казахстана в рейтинге ГИК ВЭФ. |
|  | Улучшение в рейтинге ГИК ВЭФ по индикатору «Фаворитизм в принятии политических решений» | 45 | 70 |
|  | Улучшение в рейтинге ГИК ВЭФ по индикатору «Прозрачность решений, принимаемых государственными органами» | 28 | 40 |
|  | **Целевой индикатор по реализации проектов через механизмы ГЧП** |
|  | Увеличение количества проектов ГЧП, получивших положительные заключения по разработанной документации и объявление конкурса по ним | Ведомственные данные МИР РК | количество | 1 | 1 | **Исполнен** |

1. **Аналитическая записка**

Стратегический план Министерства по инвестициям и развитию Республики Казахстан на 2017-2021 годы (далее – СП) предусматривает
3 стратегических направления и 8 целей, в рамках которых по итогам 2017 года предусмотрено достижение 92 целевых индикаторов (ЦИ) (из них 24 ГИК ВЭФ).

Учитывая временные аспекты формирования статистических данных Комитетом по статистике МНЭ РК, статистические данные по 26 ЦИ будут опубликованы во 2-3 кварталах 2018 года.

В этой связи, оперативная отчетность учитывает 66 ЦИ, по которым имеются соответствующие данные. Так, по итогам 2017 года достигнуто 63,6% ЦИ (42 из 66).

***Касательно недостижения плановых значений ЦИ***

*По индикаторам рейтинга ГИК ВЭФ.*

Проведен анализ причин недостижения плановых значений и сформирован соответствующий план мероприятий по улучшению позиции Казахстана в рейтинге ГИК ВЭФ.

*По индикатору «Рост инвестиций в основной капитал в обрабатывающую промышленность» (план - 105,3 % , факт – 104,7% к уровню предыдущего года).*

***Причина недостижения***

По оперативным данным Комитета по статистике Министерства национальной экономики Республики Казахстан в 2017 году объем инвестиций в основной капитал обрабатывающей промышленности составил 981,6 млрд. тенге, что на 4,7% больше чем в 2016 году.

Однако, наблюдается недостижение планового значения 2017 года. На недостижение планового значения (105,3%) повлиял спад инвестиций в основной капитал в таких секторах обрабатывающей промышленности, как производство текстильных изделий – на 57,9%, в металлургической промышленности (44,7%), в производстве продуктов химической промышленности (34,1%), производстве машин и оборудования, не включенных в другие категории (29,0%), производстве основных фармацевтических продуктов (24,5%) и производстве резиновых и пластмассовых изделий (22,2%).

В региональном разрезе снижение показателя наблюдается в следующих регионах: г. Астана (в 2 раза), Актюбинской (на 46,0%), Мангистауской (на 41,9%), Западно-Казахстанской (на 31,9%), Павлодарской (на 21,9%) и Жамбылской (на 7,8%) областях.

*По индикатору «Рост объема инвестиций в основной капитал предприятий на территориях СЭЗ (без учета СЭЗ «НИНТ», «Химпарк Тараз», «Хоргос-Восточные ворота»)» (план – 130% , факт – 102,3%).*

***Причина недостижения***

Основной причиной недостижения индикатора является неспособность акиматов предоставить необходимый пакет документов для подачи бюджетных заявок на предоставление финансирования для строительства инфраструктурных объектов. В связи с чем, действующие и потенциальные участники СЭЗ не имеют возможности инвестировать в реализацию проектов не обеспеченных инфраструктурой.

*По индикаторам «Износ грузового подвижного состава» (план – 43%, факт – 46,8%) и «Износ пассажирского подвижного состава» (план – 44%, факт – 45,9%)*

***Причина недостижения***

Недостижение индикаторов связано с корректировкой капитальных вложений АО «НК «КТЖ» и переориентации средств по приоритетности проектов.

***Касательно бюджета на 2017 год***

Министерству по инвестициям и развитию Республики Казахстан на реализацию 47 бюджетных программ *(с учетом распределяемых бюджетных программ)* было предусмотрено 1 118 535 833,9 тыс. тенге, из них использовано 1 117 856 352,3 тыс. тенге или 99,94% к плану. Сумма неосвоенных средств составила 679 481,6 тыс. тенге.

Для качественной реализации Стратегического плана обеспечивалось проведение постоянного мониторинга за ходом ее реализации, представление в установленные сроки организациями-исполнителями отчетов о реализации операционного плана на 2017 год.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
| **Министр** | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **Ж. Қасымбек** подпись |