

ИНФОРМАЦИОННО-СПРАВОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

О паводковой ситуации

По линии МЧС РК

> Координация действий:

- Министерство продолжает координировать усилия по ликвидации последствий паводка.
- Задействованы силы и средства различных подразделений:
- Министерства обороны,
- Министерства внутренних дел,
- Национальной гвардии,
- Комитета национальной безопасности.

Общая обстановка:

- Паводковая ситуация стабильно-сложная.
- В западных регионах наблюдается незначительный спад воды, в центральной, северной и восточной части страны - интенсивное повышение уровня рек.
- Подтопленные области: 5, объявлено 20 ЧС местного масштаба.

Действия в зонах ЧС:

- Всего спасено и эвакуировано 15 тысяч 786 человек, из них 6 тысяч 187 детей.
- Временное размещение: на данный момент находятся 4 113 человек.
- Продолжаются поисковые работы по 5 гражданам, пропавшим при переправе через реки.

Превентивные меры:

- Усилены меры по недопущению затопления населенных пунктов, где паводок еще не вступил в активную фазу.

Примеры превентивных действий:

- В селе Улкен-Нарын проведены мероприятия по очистке водопропускных систем и укладке мешкотары вдоль канала для предотвращения затопления.
- В городе Тайыншы укреплены земляные валы и дроблен лед вдоль реки для предотвращения подтопления.

Результаты превентивных мер:

- За сутки не допущено значительных подтоплений жилых домов.
- Однако в 5 регионах остаются подтопленными:
 - 1 405 частных жилых домов,
 - 372 дворовых территории,
 - 99 дач и 10 зданий.
- Разрушено 9 жилых домов.

Специфические проблемы:

- В Актюбинской и Атырауской областях приостановлены работы на нефтяных скважинах.
- В области Ылытау приостановлены работы цехов обогатительной фабрики Казахмыса из-за сброса воды с Кенгирского водохранилища.

➤ Обеспечение связи и продовольствия:

- Без транспортного сообщения остаются 50 населенных пунктов, но с ними поддерживается непрерывная связь.
- Акиматами подготовлены резервы продуктов питания и медикаментов, их доставка уже осуществлена в несколько районов.

Работа волонтеров:

- Отмечается положительная роль волонтеров, оказывающих помощь в зонах чрезвычайной ситуации.

Мониторинг водохранилищ и рек:

- Продолжается мониторинг наполняемости водохранилищ и рек.
- Наблюдается повышение уровня воды на реках Костанайской, Западно-Казахстанской, Акмолинской и Северо-Казахстанской областей, а также большой снегозапас в горной местности Восточно-Казахстанской области.

- При необходимости будет осуществлена дополнительная переброска сил и средств Министерства.

Оповещение и психологическая помощь:

- Круглосуточно осуществляется оповещение и информирование граждан о ситуации.
- Для оказания психологической помощи пострадавшим работают телефоны горячих линий.

Координация действий:

- Ликвидация паводков и их последствий продолжается под личной координацией Министра.
- Силы и средства непрерывно проводят аварийно-спасательные работы и готовы к оперативному реагированию для выполнения задач.

По линии МТ РК

> Ситуация на автодорогах:

- С начала паводкового периода на республиканских автодорогах зарегистрировано 66 случаев перелива.
- В настоящее время в 5 областях (Абай, Западно-Казахстанская, Карагандинская, Костанайская, Улытау) происходят переливы на 5 дорогах, что привело к ограничению движения на 6 дорогах.

Меры по предотвращению разрушения участков автодорог:

- Принимаются оперативные меры для беспрепятственного пропуска талых вод по существующим водопропускным трубам и мостам.
- Выполняется вынужденный разрыв дороги для пропуска талых вод в больших объемах, совместно с МИО.

Примеры мероприятий:

- В Актюбинской области восстановлен проезд через мост через реку Ирғиз на участке дороги Самара-Шымкент.

- В Карагандинской области разрыто дорожное полотно на участке автодороги Бастау-Актау-Темиртау для предотвращения подтопления населенного пункта в районе станции Нура.

Мониторинг и оперативная помощь:

- Для мониторинга паводковой ситуации функционирует круглосуточный ситуационный центр министерства и диспетчерская служба 1403 Национального оператора «КазАвтоЖол».
- При обращении на 1403 дорожными службами незамедлительно принимаются меры по оказанию соответствующей помощи транспортным средствам.

Информационная работа и ремонтные работы:

- Проводится информационно-разъяснительная работа с населением через социальные сети.
- В рамках реконструкции и ремонта автодорог проводятся работы по устройству искусственных сооружений, увеличению диаметров водопропускных труб и их количества, а также повышению высоты насыпи земляного полотна.
- В первую очередь будут отремонтированы аварийные мосты.

Ситуация на железных дорогах:

- Национальной компанией КТЖ сформировано 45 противоразмывных поездов.
- В составе поездов 292 вагона, включая 45 крытых вагонов с инвентарем и материалами, а также 247 платформ, используемых для перевозки бутового камня, рельсовых пакетов и некондиционных железобетонных шпал.

Меры по обеспечению безопасности:

- Проверено состояние 83 водохранилищ и плотин, расположенных выше железнодорожного полотна.
- Очищено 3 556 шт. мостов, 6 356 шт. труб, 2 024 км кюветов и 550 км нагорных канав.

Наблюдение и учет опасных мест:

- Скопление талых вод наблюдается вдоль магистральных путей в 5 областях.
- В период ухудшения паводковой ситуации определены и взяты на особый учет 673 опасных мест, таких как выемки, трубы с низкой пропускной способностью и участки с нулевой отметкой.

Ограничение скорости движения:

- В Актюбинской и Карагандинской областях на опасных участках и мостах установлено ограничение скорости движения поездов до 25 км/час.
- В настоящее время угроз размыва для железнодорожного пути нет.

По линии МВРИ РК

➤ Обеспечение безопасной эксплуатации гидротехнических сооружений:

- Министерством обеспечивается безопасная эксплуатация гидротехнических сооружений для регулирования стока рек и пропуска паводковых и талых вод в нижние течения, а также накопление проектного объема воды в водохранилищах.
- На начало паводкового периода были созданы свободные емкости для принятия паводковых вод и их пропуска. Средняя свободная емкость водохранилищ составила 60%.

Статистика по водохранилищам:

- В республиканской собственности находится 94 водохранилища с проектным объемом 86,3 кубокилометра.
- С учетом прогнозных данных Казгидромета, произведен сброс с водохранилищ более 400 млн. кубометров воды для обеспечения дополнительных свободных ёмкостей.
- На 1 апреля в водохранилищах имеется свободный остаток для принятия более 2-х кубокилометров воды.

Пример: Актюбинское водохранилище:

- С 27 по 29 марта в Актюбинское водохранилище поступило 200 млн кубометров воды, что составляет 80% от его проектного объема.

- На 1 апреля наполнение Актюбинского водохранилища составляет 86%, установлен транзитный попуск 300 м³/сек, что обеспечивает возможность принятия паводкового стока.

Меры по обеспечению безопасности:

- Для оценки рисков повышенных притоков в проведен облет и обследования бассейнов рек Илек и Каргала.
- В случае дальнейших притоков по реке Илек, излишки будут накоплены в водохранилище, что позволит снизить уровень реки Илек для попуска через реку Каргалы.

Текущее состояние Каргалинского водохранилища:

- На сегодняшний день Каргалинское водохранилище находится в режиме наполнения, уровень которого составляет 58%.

Астанинское водохранилище:

- С 26 по 30 марта в Астанинское водохранилище поступило 150 млн кубометров воды, что превышает среднемноголетнее поступление во время паводка за последние четыре года.
- Для предотвращения разлива воды с Астанинского водохранилища 29 марта осуществлен попуск в нижний бьеф для промывки русла реки Есиль.

Текущее состояние водохранилищ:

- В южных регионах страны водохранилища находятся в режиме накопления, а подготовительные работы к поливному периоду уже проводятся.
- Накопление 17 крупных водохранилищ в среднем составляет 87%, что на 8% больше уровня прошлого года.

Ситуация в регионах:

- В различных регионах страны проводятся работы по предотвращению паводковой ситуации в режиме накопления и сброса.
- В северных регионах среднее накопление водохранилищ составляет 84%, что выше прошлогоднего уровня.

- В западных регионах среднее накопление составляет 68%, что немного ниже прошлогоднего уровня.
- В восточных регионах накопление в среднем на уровне прошлого года и составляет 65%.
- В центральном Казахстане среднее накопление составляет 90%, что выше показателя прошлого года на 20%.

Усилия Министерства и акиматов:

- Основные усилия Министерства и акиматов направлены на обеспечение безопасности работы всех гидротехнических сооружений и водохранилищ для регулирования стока рек и пропуска паводковых вод.
- Ситуация по водохозяйственным объектам находится на особом контроле.

О развитии моногородов

По линии МНЭ РК

Моногорода в Казахстане:

- На данный момент в Казахстане насчитывается **20 моногородов** с населением **1,4 млн человек**.
- **Моногорода вносят значительный вклад в промышленное производство** страны.

Промышленное производство в моногородах:

- По итогам **2023 года объём промышленного производства** в моногородах составил **40%** от объёма промышленного производства страны.

Градообразующие предприятия:

- В моногородах **функционируют 23 градообразующих предприятия** в различных отраслях, таких как нефтегазовая, угольная, бокситовая, железорудная и другие.

Динамика производства:

- Объем промышленного производства в 2023 году снизился на 15% по сравнению с 2022 годом.
- **Наибольшее снижение показателей** наблюдается в городах Темиртау, Балхаш и Кульсары.

Инвестиции и развитие МСП:

- Объем инвестиций в основной капитал в 2023 году увеличился на 6,1% в сравнении с 2022 годом.
- **Количество действующих субъектов МСП** в моногородах увеличилось с 92,3 тыс. до 100,2 тыс. ед.

Инфраструктура и социальное развитие:

- **Уровень безработицы** в 2023 году составил 4,3%.
- Средняя обеспеченность инженерной и социальной инфраструктуры моногородов по итогам прошлого года составляет 88,8%.
- Имеется **потребность в строительстве и ремонте социальных объектов и транспортной инфраструктуры.**

Планы развития:

- Утверждены **комплексные планы развития городов** на 2023-2027 годы с 326 мероприятиями на сумму 456,6 млрд тенге.
- По итогам 2023 года исполнено 37 мероприятий, начата реализация по 131.

Финансирование:

- Ежегодно на **развитие инфраструктуры моногородов выделяются средства** от заинтересованных центральных государственных органов и акиматов областей.
- В период с 2019 по 2023 годы выделено 348,4 млрд тенге, в 2024 году запланировано 62,8 млрд тенге.

Диверсификация экономики:

- Реализуются 41 «якорных» проекта на общую сумму 1,4 трлн тенге с созданием более 10 тыс. рабочих мест.

Реализация "якорных" проектов:

- **41 «якорных» проектов** охватывают различные отрасли, включая горно-металлургическую, химическую промышленность, агропромышленный комплекс, строительную индустрию и другие.
- **29 проектов** стабильно работают, **9 находятся на стадии реализации**, а **3 простаивают**.

Господдержка и финансирование:

- АО «НУХ Байтерек» профинансировало **29 крупных проектов** на сумму **260,7 млрд тенге**, включая строительство солнечной электростанции, ферросплавного завода, сети тепличных хозяйств и другие.
- В рамках развития МСБ предпринимателям **предоставлено 3,9 тыс. микрокредитов, гарантий по кредитам, просубсидировано 1,4 тыс. проектов и выданы 107 грантов**.

Роль градообразующих предприятий:

- Компания **"ERG"** реализует проекты по **строительству социальных объектов** и **развитию массового спорта** в городах Аксу, Рудный, Хромтау.
- Проект **"Tugan Qala"** вовлекает горожан в реализацию инициатив по благоустройству городов, выделяя средства на реализацию проектов и проводя голосование среди жителей.

Участие градообразующих предприятий в социальном развитии:

- **"Тенгизшевройл", "Казцинк", "Казахмыс"** активно участвуют в строительстве **социально значимых объектов** в других регионах и выделяют значительные средства на эту цель.

Диверсификация экономики в городе Сарань:

- **Индустриальная зона Сарань** стала образцовым примером успешной диверсификации экономики с момента создания в **2021 году**.
- Общий объем **привлеченных инвестиций превысил 410 млрд тенге**.
- В городе открылись новые производства по **выпуску транспортных средств, автомобильных шин, полиэтиленовых труб, бытовой технике** и другим товарам.
- **Налоговые отчисления в бюджет города** с 2021 года **выросли в 4,5 раза**.

- Активно проводятся работы по **восстановлению многоэтажных домов**.
- **Создано более 2000 рабочих мест** и другие позитивные результаты.

Создание индустриальных зон в других моногородах:

- Акиматы **Актюбинской, Карагандинской и Атырауской областей** работают над созданием **индустриальных зон регионального значения** в моногородах **Хромтау, Сатпаев, Балхаш и Кульсары**.

Планы Министерства:

- Министерство совместно с госорганами и акиматами будет рассматривать вопросы:
- Ежегодного **увеличения финансирования инженерной инфраструктуры** и программ поддержки МСБ в моногородах.
- **Масштабирования системы заключения оффтейк-контрактов.**
- **Переработки техногенно-минеральных образований.**
- **Создания малых промышленных зон** в пустующих объектах моногородов.
- **Реализации «якорных» проектов.**
- Осуществления **геологоразведочных работ вокруг моногородов.**

В целом, Министерство постоянно контролирует вопросы развития моногородов и активно работает над их развитием.

По линии МПС РК

Развитие инвестиционных проектов в моногородах:

- В **2023** году было запущено **8 новых проектов** из общего числа **170**, общая сумма инвестиций составила **268 млрд тенге**. Создано более **800 рабочих мест**.
- Примеры успешных проектов включают в себя **внедрение новой технологии транспортировки угля в Богатырь Комир** и **запуск завода по добыче золота в Степногорске**.

Планы на текущий год и до 2030 года:

- В **2024** году реализуются **4 инвестпроекта** на сумму **свыше 100 млрд тенге** и создается **около тысячи постоянных рабочих мест**.

- До 2030 года планируется реализация **46 проектов общей стоимостью 5,5 трлн тенге**. Некоторые из них включены в список **17 крупнейших проектов страны**.

Развитие малого и среднего бизнеса:

- Ставится задача создания **пояса малых предприятий вокруг крупных предприятий** в моногородах и заключения с ними **долгосрочных офтейк-контрактов**.
- На сегодняшний день заключено **20 долгосрочных договоров** на сумму **24,5 млрд тенге** и **13 офтейк-контрактов** на сумму **47,3 млрд тенге**.
- **Механизм сотрудничества** между крупными заказчиками и малыми производителями постепенно **совершенствуется**.

Это позволяет ясно увидеть успешные шаги в развитии моногородов и стимулировании инвестиций, а также важные меры по развитию малого и среднего бизнеса в этих регионах.

Привлечение инвестиций в развитие моногородов через геологические исследования:

- В период с **2020 по 2022 год** проведено государственное геологическое изучение окрестностей моногородов, выявлены ресурсы с ориентировочной стоимостью **1,1 трлн тенге**.
- Частные инвестиции на сумму **28,7 млрд тенге** были привлечены для разведки данных территорий.
- В **текущем году** планируется завершить поисковые работы на **5 перспективных участках** вблизи городов **Абай, Курчатов, Балхаш, Алтай**.

Развитие города Экибастуз:

- Развитие Экибастуза базируется на **3 крупных направлениях: энергетике, металлургии и производстве железнодорожной продукции**.
- **Увеличение мощностей Экибастузской ГРЭС** является одним из ключевых моментов в развитии энергетической отрасли.
- **Развитие металлургической отрасли** планируется через создание **Индустриальной зоны с участием ТОО «Mineral Product»**, в рамках которой будут построены **заводы по производству ферросплавной продукции, сталеплавильный завод и завод по производству железа**.

- Планируется создание **800 рабочих мест** в период строительства и **4 000** в эксплуатационный период. Ожидается **привлечение более 100 млрд тенге инвестиций**.
- Запуск проекта «Строительства кузнечно-бандажного комплекса» компании «RailCast Systems» с привлечением инвестиций **75 млрд тенге** и созданием **около 700 рабочих мест**.
- Заключен **долгосрочный контракт** с «Қазақстан Темір Жолы» на выпуск грузовых и пассажирских вагонов через **облигацию АО «НУХ «Байтерек»**.
- Прорабатывается вопрос **развития углехимии** с производством кокса, бензола, антрацена и др.

Эти меры способствуют разностороннему развитию города Экибастуз и созданию благоприятной инвестиционной среды для различных отраслей промышленности.

Жилищно-коммунальное хозяйство в моногородах:

- В моногородах на текущий момент **состоят очереди** на получение жилья от **43,5 тыс. человек**.
- В **2023** году во всей стране приобретено **10,7 тыс. арендных квартир** на сумму **104,7 млрд тенге**, из которых в моногородах приобретено **673 квартиры** на сумму **6,1 млрд тенге**.
- **Распределение средств** по районам и городам предусмотрено пропорционально количеству очередников.
- С **2019 по 2023** год в моногородах выдано **1,4 тыс. займов** на сумму **10 млрд тенге**, а в целом по стране - **80 тыс. на сумму 814,5 млрд тенге**.
- Предусмотрена выдача **не менее 2 тыс. кредитов** для получения жилья на вторичном рынке в моногородах за счет возвратных средств «Отбасы банка».
- **Соглашения о сотрудничестве** с Отбасы банком заключены с акиматами **г. Аксу, Темиртау и Аягоз**.
- В рамках **корпоративных программ** заключены соглашения о сотрудничестве по реализации арендного жилья с последующим выкупом для работников с **5 градообразующими предприятиями**.

Водоснабжение и теплоснабжение в моногородах:

- Уровень доступности **питьевой воды** в **5 моногородах** на данный момент составляет **свыше 91%**, планируется достичь **100%** к концу **2025** года.

- Общая протяженность **сетей теплоснабжения** в моногородах составляет **2,8 тыс. км.**
- В **2023 году** отремонтировано **173 км** тепловых сетей на сумму **49,1 млрд тенге.**
- На текущий год запланирован ремонт **57,6 км** сетей на сумму **12,8 млрд тенге.** Дополнительно, имеются проекты по ремонту **86,3 км** сетей на сумму **29,7 млрд тенге.**
- В 18 моногородах акиматами ведется разработка ПСД для **строительства и реконструкции канализационно-очистных сооружений** на сумму **156 млрд тенге,** финансирование осуществляется за счет **республиканского бюджета, облигационных займов «Байтерек» и займов международных финансовых организаций.**