

**Об утверждении Комплексного плана социально-экономического развития города Житикары Костанайской области на 2023 – 2027 годы**

Постановление Правительства Республики Казахстан от 29 августа 2023 года № 736.

      В целях улучшения социально-экономического развития города Житикары Костанайской области Правительство Республики Казахстан **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

      1. Утвердить прилагаемый Комплексный план социально-экономического развития города Житикары Костанайской области на 2023 – 2027 годы (далее – Комплексный план).

      2. Центральным исполнительным органам и акимату Костанайской области обеспечить своевременное выполнение мероприятий, предусмотренных Комплексным планом, и по итогам года, не позднее 25 января, представлять информацию о ходе их реализации в Министерство национальной экономики Республики Казахстан.

      3. Министерству национальной экономики Республики Казахстан по итогам года, не позднее 15 февраля, представлять в Правительство Республики Казахстан сводную информацию о ходе реализации Комплексного плана.

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

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

|  |  |
| --- | --- |
| *Премьер-Министр*  *Республики Казахстан* | *А. Смаилов* |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Утвержден постановлением Правительства Республики Казахстан от " " 2023 года № |

**Комплексный план**   
**социально-экономического развития города Житикары Костанайской области на 2023 – 2027 годы**

      Город Житикара – районный центр, расположенный в юго-западной части Костанайской области, в 220 километрах от областного центра города Костаная. Регион занимает выгодное экономико-географическое положение. Расстояние до границы Брединского района Челябинской области Российской Федерации составляет 23 километра.

      Численность населения города Житикары на 1 января 2023 года составляет 35298 человек, из них экономически активное население – 19684 человека (55,8 %). Уровень безработицы составляет 4,7 %.

      За 2022 год показатель общей смертности на 1000 человек составил 11,9 случая (2021 год – 16,7 случая), по материнской смертности зарегистрирован 1 случай (2021 год – 0), показатель младенческой смертности на 1000 живорожденных – 5,9 случая (2021 год – 19,1 случай).

      Очередность нуждающихся в жилье на 1 января 2023 года составляет 741 семью. Из них многодетные семьи – 11, социально уязвимые – 435, сироты – 145, работники бюджетных организаций – 150 семей.

      В 2022 году предоставлено 90 квартир, из них 2 квартиры – многодетным семьям, 32 – сиротам, 52 – неполным семьям, пенсионерам и инвалидам, 4 – работникам бюджетных организаций, в том числе за счет капитального ремонта дома № 18 11-го микрорайона предоставлено жилье 65 гражданам-очередникам.

      Экономическая специализация моногорода носит индустриальную направленность. Регион специализируется на добыче хризотил-асбеста, золотосодержащей руды и переработке сельскохозяйственной продукции.

      В структуре промышленности наибольший удельный вес составляет горнодобывающая промышленность.

      Промышленный потенциал города определяют крупные предприятия горнодобывающего сектора – АО "Костанайские минералы" и ТОО "Комаровское горное предприятие", являющиеся градообразующими.

      АО "Костанайские минералы" – единственное в Казахстане предприятие по добыче и обогащению хризотил-асбеста, участник внешнеэкономической деятельности. Балансовые запасы руды достаточны для эксплуатации работы предприятия (более чем на 100 лет).

      ТОО "Комаровское горное предприятие" осуществляет деятельность по добыче и переработке полезных ископаемых.

      Кроме того, в регионе действует крупное предприятие – ТОО "Брендт", которое является заявителем "якорного" проекта "Опытно-промышленная добыча и переработка до 450 тысяч тонн руды с получением готовой продукции – сплава доре в Житикаринском районе" стоимостью 1100 миллионов тенге и созданием 140 рабочих мест.

      Обрабатывающая промышленность района представлена предприятиями металлургической, пищевой и другими отраслями промышленности.

      При этом имеются проблемы, решение которых необходимо в ближайшее время:

      1. Высокие тарифы на услуги теплоснабжения.

      В настоящее время оборудование центральной городской котельной потребляет до 2 МВт электрической энергии, теплоснабжение объектов и горячее водоснабжение осуществляются только в осенне-зимний период. Из-за высокой стоимости природного газа и электроэнергии подача горячего водоснабжения в летний период требует значительных финансовых средств. Установка собственной электростанции позволит снизить затраты на покупку электроэнергии. Выработка тепловой энергии в объеме 5 Гкал/час позволит сократить затраты на покупку газообразного топлива. Реализация данного проекта способствует снижению себестоимости электроэнергии и тепловой энергии, окажет положительные результаты на энергосбережение. Для повышения эффективности эксплуатации оборудования и сдерживания роста тарифов на коммунальные услуги в 2023 – 2024 годах планируется реализация проекта "Строительство газопотребляющей энергетической установки для покрытия собственных нужд центральной городской котельной". Проектно-сметная документация (далее – ПСД) разработана, имеется положительное заключение экспертизы от 28 декабря 2022 года № 12-0400/22.

      2. Высокая степень изношенности сетей теплоснабжения. Общая протяженность теплосети составляет 78,5 километра, износ 61,1 %.

      В настоящее время из-за большого срока эксплуатации тепловых сетей города (более 25 лет) трубопроводы подвергнуты значительной коррозии металла, в результате чего происходит нарушение целостности поверхности труб, являющейся причиной частых аварий со значительной потерей теплофикационной воды. Во избежание этого необходимо произвести реконструкцию участков тепловых сетей с заменой старых изношенных труб на новые стальные трубы с пенополиуретановой изоляцией, также для предотвращения аварийных ситуаций и соблюдения межремонтного режима произвести капитальный ремонт водогрейных котлов, что позволит обеспечить бесперебойное теплоснабжение потребителей города Житикары и объектов социальной сферы, тем самым износ теплоснабжения снизится с 61,1 % до 59 %.

      3. Высокая степень изношенности сетей водоотведения, отсутствие сетей водоотведения в 12-м микрорайоне.

      Протяженность сетей водоотведения – 76,6 километра, износ составляет 76 %, требуется реконструкция более 52,6 километра сетей.

      Канализационный коллектор Д600 миллиметров от гасительного колодца до канализационных очистных сооружений (далее – КОС) в городе общей протяженностью 1500 метров построен в 1961 году. Водоотведение выполнено из железобетонных труб. За время эксплуатации (более 60 лет) бетон потерял свою структуру, подвергся физическому разрушению. Под воздействием агрессивной среды канализационные трубы истончились и разрушаются, нарушается пропускная способность труб. Имеется угроза перекрытия поступлений стоков на КОС, что грозит экологической катастрофой городу Житикаре. Канализационные трубы не соответствуют нормам качественного водоотведения и не отвечают требованиям санитарных и строительных норм и правил. Централизованной системой водоотведения охвачено 81,6 % населения города.

      Для дальнейшего проведения мероприятий по ремонтам сетей водоотведения планируется реализация мероприятий по реконструкции двух коллекторов и КОС, которые позволят обеспечить надежность, бесперебойное водоотведение и улучшить качество предоставляемых услуг. Данные мероприятия позволят снизить износ сетей водоотведения с 76 % до 73 %.

      Жители 12-го микрорайона для отведения сточных вод пользуются септиками, что неблагоприятно влияет на экологию города и района. Для решения данной проблемы в 2022 году разработана ПСД на строительство сетей водоотведения протяженностью 3,1 километра. Увеличится охват системой водоотведения с 81,6 % до 82,8 %;

      4. Отсутствие централизованного водоснабжения к малоэтажной застройке по правому берегу реки Шортанды.

      Общая протяженность сетей водоснабжения 182,7 километра. Строительство сетей водоснабжения к малоэтажной застройке по правому берегу реки Шортанды и строительство сетей водоснабжения микрорайона Кенсай, общей протяженностью 18,8 километра, обеспечат бесперебойным водоснабжением население более 2,5 тысячи человек и увеличат охват населения, пользующегося питьевой водой, с 91,3 % до 99,3 %.

      5. Отсутствие газификации в отдельных малоэтажных микрорайонах города.

      Протяженность сетей газоснабжения составляет 139,4 километра, обеспеченность газоснабжением – 98,5 % населения. Для решения проблемы планируется реализация четырех проектов по газификации микрорайонов № 1, Кенсай (разводящий и подводящий газопровод), Дружба и малоэтажных домов 11-го микрорайона. Обеспеченность газоснабжением увеличится с 98,5 % до 99,2 %.

      6. Недостаток площади для размещения кабинетов терапевтических участков поликлиники и койко-мест в районной больнице, большая очередность в поликлинике.

      Восстановление здания бывшей поликлиники и переход районной больницы на 400 посещений в смену позволят решить существующую проблему размещения амбулаторно-поликлинической службы, кабинетов терапевтических участков и большой очередности, а также увеличить койко-места для амбулаторных больных. На территории района сохранилось здание бывшей поликлиники, имеется ПСД на реконструкцию здания поликлиники и перехода районной больницы (без ремонта фасадов) со сметной стоимостью 571,5 миллиона тенге.

      7. Потребность в строительстве дополнительного пожарного депо.

      В городе Житикаре одна пожарная часть № 12. Штатная численность пожарной части составляет 42 штатных единицы. В боевом расчете ежесуточно находится две пожарные автоцистерны и 5 человек личного состава. В данный момент на территории пожарной части № 12 города Житикары имеется одно пожарное депо на три выезда. Согласно Правилам проектирования объектов органов противопожарной службы количество пожарных депо и автомобилей для городов и других населенных пунктов с населением от 20 до 50 тысяч человек должно составлять два депо на 6 выездов.

      Строительство дополнительного пожарного депо обеспечит сокращение расчҰтного времени прибытия караула к месту чрезвычайной ситуации, что в свою очередь повлияет на локализацию и ликвидацию пожара на начальном этапе развития, своевременное спасение и эвакуацию пострадавших и минимизацию последствий от пожара.

      Комплексный план социально-экономического развития города Житикары Костанайской области на 2023 – 2027 годы направлен на обеспечение устойчивого развития, повышение инвестиционной привлекательности города и создание благоприятных условий для роста экономической активности бизнеса.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование мероприятия** | **Форма завершения** | **Срок исполнения** | **Ответственные исполнители** | **Объем финансирования, млн тенге\*** | **Источники финансирования** |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Ожидаемые результаты: | | | | | | |
| В промышленности:  увеличение объемов промышленного производства с 91,3 до 150 тысяч кубов щебня за счет обрабатывающей промышленности;  увеличение инвестиций в основной капитал с 14,7 до 18 миллиардов тенге;  увеличение производства хризотил-асбеста с 250 тысяч тонн до 300 тысяч тонн. | | | | | | |
| 2) В сфере предпринимательства:  увеличение действующих предпринимателей с 1,8 тысячи до 1,9 тысячи;  расширение торговой сети с 13,1 тысячи квадратных метров до 14,4 тысячи квадратных метров;  повышение экспортного потенциала сельскохозяйственной продукции – проектная мощность 50 тонн фасовки в час. | | | | | | |
| 3) В сфере здравоохранения:  размещение кабинетов терапевтических участков, физиотерапевтического и реабилитационного отделений, детских и  женских консультаций, снижение очередности в поликлинике, мощность поликлиники – 400 посещений в смену;  увеличение дневного стационара для амбулаторных больных с 7 до 15 койко-мест. | | | | | | |
| 4) В сфере массового спорта:  увеличение охвата населения, занимающегося физической культурой и спортом, с 44,4 % до 50 %;  увеличение количества спортивно-массовых мероприятий с 640 до 740 в год. | | | | | | |
| 5) В сфере жилищно-коммунального хозяйства:  снижение среднего отпускного тарифа на теплоэнергию по проектным показателям до 3,6 %, снижение стоимости приобретения электроэнергии на 29,7 % с 17,4 до 12,23 кВт\*час/тенге, увеличение потребляемой мощности с 1600 до  2000 кВт\*час;  экономия топлива на 2,4 % за счет изменения схемы движения сетевой воды (за счет реконструкции водогрейных котлов);  снижение износа сетей теплоснабжения с 61,1 % до 59 %;  снижение износа сетей водоотведения с 76 % до 73 %;  обеспечение бесперебойным водоснабжением дополнительно более 2,5 тысячи человек, увеличение охвата населения централизованным водоснабжением с 91,3 % до 99,3 %;  увеличение охвата населения города Житикары газоснабжением с 98,5 % до 99,2 %, подключение к системе газоснабжения 335 абонентов. | | | | | | |
| 6) Вопросы безопасности:  увеличение раскрываемости уголовных преступлений с 30 % до 40 % и административных правонарушений до 4 %;  сокращение расчҰтного времени прибытия караула к месту чрезвычайной ситуации в два раза (7 минут). | | | | | | |
| 7) По охране окружающей среды:  сокращение до 5 стихийных свалок в год;  снижение риска подтопления в паводковый период малоэтажных застроек города Житикары (127 домов с численностью около 500 человек);  обеспечение бесперебойным водоснабжением дачных участков. | | | | | | |
| 8) Создание порядка 1750 рабочих мест, снижение уровня безработицы с 4,7 % до 4,4 %. | | | | | | |
| **I. Реальный сектор экономики** |
| **1. Промышленность и инвестиции** |
|  | Строительство дробильно-сортировочного комплекса и добыча гранитов Аршалысайского месторождения | акт приемки объекта в эксплуатацию | IV квартал 2023 года | акимат  Костанайской области | 850 | ДИ |
| **2. Предпринимательство** |
|  | Открытие супермаркета и семейного кафе в городе Житикаре (площадь торгового зала – 1296 квадратных метров, площадь кафе – 194 квадратных метра, создание 50 рабочих мест) | акт приемки объекта в эксплуатацию | IV квартал 2024 года | акимат  Костанайской области | 100 | ДИ |
| 10 | МБ |
|  | Запуск упаковочной линии для зерна в мешкотару с погрузкой (проектная мощность – 50 тонн в час, создание  5 рабочих мест) | акт приемки объекта в эксплуатацию | IV квартал 2025 года | акимат  Костанайской области | 95 | ДИ |
| **II. Занятость населения** |
| Обеспечение занятости населения, стимулирование экономической активности,  содействие в создании новых производств и рабочих мест | | | | | | |
|  | Организация молодежной практики для трудоустройства (ежегодно не менее  28 человек) | информация в МТСЗН | IV квартал 2023 года | акимат  Костанайской области | 34 | МБ |
| IV квартал 2024 года | 35 |
| IV квартал 2025 года | 36 |
| IV квартал 2026 года | 36,6 |
| IV квартал 2027 года | 37,2 |
|  | Трудоустройство на социальные рабочие места (ежегодно не менее 26 человек) | информация в МТСЗН | IV квартал 2023 года | акимат  Костанайской области | 10,9 | МБ |
| IV квартал 2024 года | 10,9 |
| IV квартал 2025 года | 10,9 |
| IV квартал 2026 года | 10,9 |
| IV квартал 2027 года | 10,9 |
|  | Трудоустройство на общественные работы (ежегодно не менее 40 человек) | информация в МТСЗН | IV квартал 2023 года | акимат  Костанайской области | 50,4 | МБ |
| IV квартал 2024 года | 50,4 |
| IV квартал 2025 года | 50,4 |
| IV квартал 2026 года | 50,4 |
| IV квартал 2027 года | 50,4 |
|  | Предоставление грантов на реализацию новых бизнес-идей до 400 МРП (ежегодно не менее 4 человек) | информация в МТСЗН | IV квартал 2023 года | акимат  Костанайской области | 5,4 | МБ |
| IV квартал 2024 года | 5,6 |
| IV квартал 2025 года | 5,8 |
| IV квартал 2026 года | 6 |
| IV квартал 2027 года | 6,2 |
|  | Трудоустройство по проекту "Первое рабочее место":  2023 год – 16 человек;  2024 год – 22 человека;  2025 год – 27 человек;  2026 год – 27 человек;  2027 год – 27 человек. | информация в МТСЗН | IV квартал 2023 года | акимат  Костанайской области | 19,6 | МБ |
| IV квартал 2024 года | 20,6 |
| IV квартал 2025 года | 21,5 |
| IV квартал 2026 года | 21,7 |
| IV квартал 2027 года | 22,8 |
|  | Трудоустройство по проекту "Контракт поколений" (ежегодно до 2 человек) | информация в МТСЗН | IV квартал 2023 года | акимат  Костанайской области | 0,6 | МБ |
| IV квартал 2024 года | 0,6 |
| IV квартал 2025 года | 0,6 |
| IV квартал 2026 года | 0,6 |
| IV квартал 2027 года | 0,7 |
|  | Трудоустройство по проекту "Серебряный возраст":  2023 год – 7 человек;  2024 год – 7 человек;  2025 год – 7 человек;  2026 год – 6 человек;  2027 год – 6 человек. | информация в МТСЗН | IV квартал 2023 года | акимат  Костанайской области | 5 | МБ |
| IV квартал 2024 года | 5 |
| IV квартал 2025 года | 5 |
| IV квартал 2026 года | 5 |
| IV квартал 2027 года | 6 |
|  | Краткосрочное обучение по специальностям согласно поданным заявкам работодателей (ежегодно не менее 21 человека) | информация в МТСЗН | IV квартал 2023 года | акимат  Костанайской области | 5,1 | МБ |
| IV квартал 2024 года | 5,1 |
| IV квартал 2025 года | 5,2 |
| IV квартал 2026 года | 5,2 |
| IV квартал 2027 года | 5,2 |
|  | Добровольное межрегиональное переселение (мероприятие по нивелированию негативных демографических тенденций) | информация  в МТСЗН | IV квартал 2023 года | акимат  Костанайской области | 7,8 | МБ |
| IV квартал 2024 года | 8,2 |
| IV квартал 2025 года | 8,4 |
| IV квартал 2026 года | 8,7 |
| IV квартал 2027 года | 9 |
| **III. Комфортный и безопасный регион для проживания** |
| **1. Здравоохранение** |
|  | Реконструкция здания и перехода поликлиники районной больницы (без ремонта фасадов) по адресу: улица Павлова, строение 9 | акт приемки объекта в эксплуатацию | IV квартал 2023 года | акимат  Костанайской области, МЗ | 10 | РБ |
| 57,2 | МБ |
| IV квартал 2024 года | 504,3 | РБ |
| **2. Культура** |
|  | "Капитальный ремонт здания ГККП "Районный Дворец культуры" государственного учреждения "Отдел культуры и развития языков акимата Житикаринского района" | акт приемки объекта в эксплуатацию | IV квартал 2023 года | акимат  Костанайской области,  МКС | 29,8 | МБ |
| IV квартал 2024 года | 212 | МБ |
| 21 | МБ |
| IV квартал 2025 года | 212 | МБ |
| 21 | МБ |
| **3. Развитие массового спорта** |
|  | Установка мини-футбольного поля (ежегодно по 1 футбольному полю) | акт выполненных работ | IV квартал 2023 года | акимат  Костанайской области | 15,8 | МБ |
| IV квартал 2024 года | 16,5 |
| IV квартал 2025 года | 17,4 |
| IV квартал 2026 года | 20 |
| IV квартал 2027 года | 21 |
|  | Установка спортивных площадок (ежегодно по 2 площадки) | акт выполненных работ | IV квартал 2023 года | акимат  Костанайской области | 31 | МБ |
| IV квартал 2024 года | 33 |
| IV квартал 2025 года | 34 |
| IV квартал 2026 года | 35 |
| IV квартал 2027 года | 35 |
| **4. Теплоснабжение** |
|  | Строительство газопотребляющей энергетической установки для покрытия собственных нужд центральной городской котельной | акт приемки объекта в эксплуатацию | IV квартал 2023 года | акимат  Костанайской области, МЭ | 313 | РБ |
| 34,7 | МБ |
| IV квартал 2024 года | 313 | РБ |
| 34,8 | МБ |
|  | Реконструкция водогрейного котла ПТВМ-30 № 5 Центральной городской котельной ГКП "Житикаракоммунэнерго" | акт приемки объекта в эксплуатацию | IV квартал 2023 года | акимат  Костанайской области, МЭ | 7,8 | МБ |
| IV квартал 2024 года | 165,4 | РБ |
| 18,4 | МБ |
|  | Реконструкция водогрейного котла ПТВМ-30 № 6 Центральной городской котельной ГКП "Житикаракоммунэнерго" | акт приемки объекта в эксплуатацию | IV квартал 2024 года | акимат  Костанайской области, МЭ | 8 | МБ |
| IV квартал 2025 года | 178,2 | РБ |
| 19,8 | МБ |
|  | Реконструкция водогрейного котла ПТВМ-30 № 7 Центральной городской котельной ГКП "Житикаракоммунэнерго" | акт приемки объекта в эксплуатацию | IV квартал 2025 года | акимат  Костанайской области, МЭ | 8 | МБ |
| IV квартал 2026 года | 192,6 | РБ |
| 21,4 | МБ |
| 21. | Реконструкция участка тепловой сети протяженностью 0,320 километра по улице Алтынсарина города Житикары от ТК-10а до ТК-56 | акт приемки объекта в эксплуатацию | IV квартал 2023 года | акимат  Костанайской области, МИИР | 2,8 | МБ |
| IV квартал 2024 года | 180 | РБ |
| 20 | МБ |
| Реконструкция участка тепловой сети протяженностью 0,202 километра от ТК-14 до ТК-16, Д 530 миллиметров города Житикары | акт приемки объекта в эксплуатацию | IV квартал 2023 года | 2,4 | МБ |
| IV квартал 2024 года | 135 | РБ |
| 15 | МБ |
| Реконструкция участка тепловой сети протяженностью 0,428 километра  11-го микрорайона города Житикары от ТК-6 до ТК-10а, Д 600 миллиметров | акт приемки объекта в эксплуатацию | IV квартал 2023 года | 4,8 | МБ |
| IV квартал 2024 года | 260,1 | РБ |
| 28,9 | МБ |
| Реконструкция участка тепловой сети протяженностью 0,440 километра по улице Жибек жолы (от поворота до поворота на ВОС-2) города Житикары, Д 19 миллиметров | акт приемки объекта в эксплуатацию | IV квартал 2023 года | 3,1 | МБ |
| IV квартал 2024 года | 225 | РБ |
| 25 | МБ |
| Реконструкция участков тепловых сетей протяженностью 0,242 километра по улице Алтынсарина (переходы под дорогой) города Житикары, Д 325 миллиметров | акт приемки объекта в эксплуатацию | IV квартал 2023 года | 2,6 | МБ |
| IV квартал 2024 года | 162 | РБ |
| 18 | МБ |
| **5. Газоснабжение** |
|  | Строительство газораспределительных сетей микрорайона № 1 (1,4 километра) | акт приемки объекта в эксплуатацию | IV квартал 2024 года | акимат  Костанайской области, МНЭ | 37,4 | РБ |
| 4,2 | МБ |
|  | Строительство подводящего газопровода к микрорайонам Кенсай и № 9 (2,4 километра) | акт приемки объекта в эксплуатацию | IV квартал 2024 года | акимат  Костанайской области, МНЭ | 102,4 | РБ |
| 11,4 | МБ |
|  | Строительство газораспределительных сетей микрорайона Кенсай  (1,9 километра) | акт приемки объекта в эксплуатацию | IV квартал 2024 года | акимат  Костанайской области, МНЭ | 46 | РБ |
| 5,2 | МБ |
|  | Строительство газораспределительных сетей микрорайона Дружба и малоэтажных домов 11-го микрорайона  (5 километра) | акт приемки объекта в эксплуатацию | IV квартал 2024 года | акимат  Костанайской области,  МНЭ | 5 | МБ |
| IV квартал 2025 года | 54 | РБ |
| 6 | МБ |
| **6. Водоснабжение и водоотведение** |
|  | Строительство сетей водоснабжения к малоэтажной застройке по правому берегу реки Шортанды восточного района города Житикары  (16,8 километра) | акт приемки объекта в эксплуатацию | IV квартал 2023 года | акимат  Костанайской области, МИИР | 300 | РБ |
| 36,5 | МБ |
| IV квартал 2024 года | 356,7 | РБ |
| 36,5 | МБ |
|  | Реконструкция канализационного коллектора Д 600 от колодца-гасителя до КОС | акт приемки объекта в эксплуатацию | IV квартал 2023 года | акимат  Костанайской области, МИИР | 289,6 | РБ |
| 32,2 | МБ |
|  | Реконструкция канализационного коллектора Д 600 по улице Степная в границах участка улицы Шокана Уалиханова до улицы Истая Ищанова | акт приемки объекта в эксплуатацию | IV квартал 2023 года | акимат  Костанайской области, МИИР | 108,5 | РБ |
| 12,1 | МБ |
|  | Строительство сетей канализации (водоотведения) 12-го микрорайона (3,5 километра) | акт приемки объекта в эксплуатацию | IV квартал 2024 года | акимат  Костанайской области, МИИР | 105,7 | РБ |
| 12 | МБ |
|  | Строительство инженерных коммуникаций (водоснабжение, водоотведение) микрорайона Кенсай | акт приемки объекта в эксплуатацию | IV квартал 2023 года | акимат  Костанайской области | 67,4 | МБ |
|  | Реконструкция КОС в городе Житикаре | акт приемки объекта в эксплуатацию | IV квартал 2023 года | акимат  Костанайской области,  Казцентр ЖКХ  (по согласованию), МИИР | 35 | МБ |
| IV квартал. 2024 года | 35 |
| IV квартал 2025 года | 2 025 | РБ |
| 225 | МБ |
| IV квартал 2026 года | 2 025 | РБ |
| 225 | МБ |
| **7. Дороги и благоустройство** |
|  | Улучшение облика города (реконструкция части пустующего здания). Реконструкция здания бывшей районной больницы по адресу: улица Ленина, 108/1 | акт приемки объекта в эксплуатацию | IV квартал 2023 года | акимат  Костанайской области | 7,2 | МБ |
| IV квартал 2024 года | 650 | МБ |
| **8. Безопасность и правопорядок** |
|  | Установка дорожных знаков (ежегодно в среднем 80 знаков) | акт выполненных работ | IV квартал 2023 года | акимат  Костанайской области | 1,8 | МБ |
| IV квартал 2024 года | 1,9 |
| IV квартал 2025 года | 2,1 |
|  | Услуги по передаче видеопотока для системы городского видеонаблюдения – 10 единиц | акт выполненных работ | IV квартал 2023 года | акимат  Костанайской области | 3 | МБ |
|  | Строительство комплекса пожарного депо на 2 автомобиля | акт приемки объекта в эксплуатацию | IV квартал 2023 года | акимат  Костанайской области,  МЧС | 20 | МБ |
| IV квартал 2024 года | 270 | РБ |
| 30 | МБ |
| IV квартал 2025 год | 270 | РБ |
| 30 | МБ |
|  | Создание убежищ организациями, отнесенными к категории по гражданской обороне, продолжающими работу в военное время | акт приемки объекта в эксплуатацию | IV квартал 2025 года | акимат  Костанайской области, организации, отнесенные к категории по гражданской обороне | 75 | ДИ |
|  | Создание городского запасного пункта управления акима города (на базе противорадиационного укрытия) | акт приемки объекта в эксплуатацию | IV квартал 2025 года | акимат  Костанайской области | 20 | МБ |
|  | Внедрение городского пульта управления системой оповещения – 1 комплект | акт приема-передачи | IV квартал 2024 года | акимат  Костанайской области | 6,65 | МБ |
|  | Внедрение сиренно-речевых устройств – 7 комплектов | акт приема-передачи | IV квартал 2024 года | акимат  Костанайской области | 17,7 | МБ |
| IV квартал 2025 года | 23,6 |
| **9. Экология** |
|  | Очистка русла реки Шортанды | акт выполненных работ | IV квартал 2023 года | акимат  Костанайской области,  МЭПР | 13,7 | МБ |
| IV квартал 2024 года | 180 | РБ |
| 20 | МБ |
|  | Предотвращение образования новых стихийных свалок | акт выполненных работ | IV квартал 2023 года | акимат  Костанайской области | 4,6 | МБ |
| IV квартал 2024 года | 4,8 |
| IV квартал 2025 года | 5 |
| IV квартал 2026 года | 5,2 |
| IV квартал 2027 года | 5,4 |

      Примечания: \* Объемы расходов по мероприятиям, финансируемым за счет средств республиканского и местного бюджетов, будут уточняться при формировании и уточнении республиканского и местных бюджетов на соответствующий плановый период при предоставлении акиматом необходимой документации в соответствии с бюджетным законодательством.

**Объем финансирования по поддержанным проектам**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Источник финансирования | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | Всего |
| РБ | 888,1 | 3 175,9 | 2 527,2 | 2 217,6 | 0 | 8 808,8 |
| МБ | 564,2 | 1 442,4 | 767,7 | 451,7 | 209,8 | 3 435,8 |
| ДИ | 850 | 100 | 170 | 0 | 0 | 1 120 |
| Итого | 2 302,3 | 4 718,3 | 3 464,9 | 2 669,3 | 209,8 | 13 364,6 |

      Расшифровка аббревиатур:

      МРП – месячный расчетный показатель

      АО – акционерное общество

      ДИ – другие источники

      МЗ – Министерство здравоохранения Республики Казахстан

      МБ – местный бюджет

      ТОО – товарищество с ограниченной ответственностью

      МТСЗН – Министерство труда и социальной защиты населения Республики Казахстан

      МИИР – Министерство индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан

      МКС – Министерство культуры и спорта Республики Казахстан

      ГКП – государственное коммунальное предприятие

      РБ – республиканский бюджет

      МЧС – Министерство по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан

      МЭ – Министерство энергетики Республики Казахстан

      МЭПР – Министерство экологии и природных ресурсов Республики Казахстан.

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

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