

**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*
 |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Утвержденпостановлением ПравительстваРеспублики Казахстанот " " 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 иженских 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