

**Об утверждении Комплексного плана социально-экономического развития города Аркалыка, Амангельдинского и Джангельдинского районов Костанайской области на 2023 – 2027 годы**

Постановление Правительства Республики Казахстан от 29 августа 2023 года № 737.

      В целях улучшения социально-экономического развития города Аркалыка, Амангельдинского и Джангельдинского районов Костанайской области Правительство Республики Казахстан **ПОСТАНОВЛЯЕТ**:

      1. Утвердить прилагаемый Комплексный план социально-экономического развития города Аркалыка, Амангельдинского и Джангельдинского районов Костанайской области на 2023 – 2027 годы (далее – Комплексный план).

      2. Центральным исполнительным органам, акимату Костанайской области и заинтересованным организациям (по согласованию) 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 Аркалыка, Амангельдинского и Джангельдинского районов Костанайской области на 2023 – 2027 годы**

      Комплексный план социально-экономического развития города Аркалыка, Амангельдинского и Джангельдинского районов Костанайской области на 2023 – 2027 годы (далее – Комплексный план) предусматривает сбалансированное развитие региона. Он состоит из 131 организационных и реализационных мероприятий на общую сумму 504,3 миллиарда тенге, которые будут финансироваться в рамках республиканских, местных бюджетов и за счет привлечения других источников.

      Из общего числа мероприятий реализация планируется за счет частных инвестиций (423,9 миллиарда тенге или 84 % от общей суммы финансирования);

      за счет средств республиканского и местного бюджетов на общую сумму 80,5 миллиарда тенге (РБ – 59,4 миллиарда тенге, МБ – 21 миллиард тенге).

 **Социально-экономическое развитие города Аркалыка**

      Город Аркалык (далее – город) расположен на юге Костанайской области, образован в 1956 году. Территория города составляет 15,58 тысячи квадратных километров, город граничит с Амангельдинским районом Костанайской области, Жаркаинским районом Акмолинской области, областью Ұлытау.

      Город имеет большое значение для развития Центрального Казахстана. Город, расположенный в северных предгорьях гор Улытау, в истоках Тургая представляет собой единственный крупный населенный пункт по всему течению реки Тургай, а также в западных отрогах гор Улытау, вплоть до Приаральских Каракум.

      Развитие этого региона имеет большое значение с точки зрения преодоления большого разрыва между Центральным и Западным Казахстаном, формирования общей казахстанской сети дорог, городов.

      Специализация региона – промышленный сектор представлен обрабатывающей промышленностью, производством и распределением теплоэнергии, электроэнергии и воды; сельское хозяйство представлено животноводством, растениеводством с переработкой сельскохозяйственной продукции.

      Объем промышленного производства в городской администрации Аркалыка за 2022 год составил 8,6 миллиарда тенге. Производство промышленной продукции осуществляет 5 основных предприятий: ГКП "Аркалыкская ТЭК", КГП "Костанайюжэлектросервис", ТОО "Алюминстрой", ТОО "Аркалыкремсервис", ТОО "Умит" с общим количеством более 1300 рабочих мест.

      В сфере агропромышленного комплекса осуществляет деятельность 44 ТОО и 315 крестьянских хозяйств, из них крупные сельхозтоваропроизводители: ТОО "АСХОС", ТОО "ARQALYKQUS", ТОО "Село Восточное", ТОО "Аркалык сут", ТОО "Торгай Ет", ТОО "АБС Жарколь", ТОО "Qaz-Qar Ltd-ХПП № 3" и другие с общим количеством более 2400 работников (постоянные рабочие места – 1820, дополнительно привлекаются сезонные (временные) рабочие места на проведение весенне-полевых и осенне-полевых работ в количестве 650 рабочих мест).

      Объем валового выпуска продукции в сельском хозяйстве составляет 20 миллиардов тенге, растениеводство – 12,4 миллиарда тенге, животноводство – 7,6 миллиарда тенге.

      По состоянию на 1 января 2023 года поголовье скота составило 78 тысяч голов, крупный рогатый скот (далее – КРС) – 24 тысячи голов, лошадей – 11,4 тысячи голов, овец и коз – 37 тысяч голов, свиней – 6 тысяч голов. Объем кормовой базы составляет 93 тысячи тонн.

      В регионе количество действующих субъектов малого и среднего бизнеса (далее – МСБ) составляет более 2 тысяч единиц, с контингентом работников более 4 тысяч человек. ОбъҰм выпуска продукции субъектами МСБ составил 15,5 миллиарда тенге.

      Численность рабочей силы составляет 14,3 тысячи человек. Численность населения города по состоянию на 1 апреля 2023 года составила 38,3 тысячи человек (в том числе: город – 28,8 тысячи человек, село – 9,5 тысячи человек).

      За 2022 год по району уровень безработицы составил 4,7 %, в том числе уровень молодежной безработицы – 3,3 %. Безработное население по итогам 2022 года составило 678 человек.

      При этом имеются вопросы, решение которых необходимо в ближайший период:

      1. В целях диверсификации экономики города планируется реализация проектов в промышленной и агропромышленной сферах.

      2. Актуальным стоит вопрос водоснабжения и теплоснабжения города (на сегодняшний день износ водопроводных сетей составляет 85 %, канализационных – 87 %, тепловых – 85 %, электроснабжения – 85 %, высокий уровень аварийных ситуаций на инженерных сетях).

      3. Имеется необходимость в проведении реконструкции и среднего ремонта автомобильных дорог города (из общей протяженности дорог местного значения, связывающих город с сельскими населенными пунктами, в неудовлетворительном состоянии находятся 197,9 километра или 70,8 %).

      4. Имеется необходимость расширения и развития инфраструктуры Аркалыкского педагогического института для открытия новых специальностей и программ обучения, а также увеличения количества обучаемых студентов (на сегодняшний день количество студентов составляет 2500 человек).

      5. В связи со слабой материально-технической оснащенностью учреждений здравоохранения города, отдаленностью от областного центра, а также ухудшением экологической обстановки показатель младенческой смертности по итогам 2022 года составил 12,57 на 1000 человек.

      6. Существует дефицит спортивной инфраструктуры для полного удовлетворения потребности населения физической культурой и спортом (на сегодняшний день охват занимающихся физической культурой и спортом составляет 35 %).

      7. В городе на сегодняшний день имеется 27 камер видеонаблюдения с выводом в дежурную часть (имеющееся количество камер не в полной мере позволяет охватить территорию города видеонаблюдением).

      Существующее пожарное депо города расположено в здании 1973 года постройки с 1 приспособленным выездом общей площадью 9026 квадратных метров, со служебно-бытовыми и административными помещениями. Гаражный бокс не соответствует количеству пожарной техники, отсутствует дымоотвод.

      Помимо этого, Комплексный план включает в себя организацию убежищ, отнесенных к категории гражданской обороны, продолжающих работу в военное время. Существующие убежища находятся в неудовлетворительном состоянии. В последующий пятилетний период необходимо привести их в соответствие.

      В случае возникновения чрезвычайных ситуаций самым главным является своевременное оповещение людей, жизнь и здоровье которых окажутся под угрозой. Внедрение городского пульта управления системой оповещения в городе позволит заранее предупредить людей об опасности.

      Город обладает значительными ресурсами ветровой энергии и благодаря своим природно-климатическим характеристикам может выйти на одно из ведущих мест в стране по использованию энергии ветра.

      Анализ многолетних наблюдений метеостанций свидетельствует о том, что в городе преобладают ветровые потоки со среднегодовыми скоростями ветра от 6 м/с. Такие ветровые потоки при современном уровне развития ветроэнергетических технологий позволят экономически обоснованно использовать выше отмеченные преимущества для строительства ветряной электростанции с установленной мощностью 48 МВт в городе в период 2023 – 2027 годов и созданием 20 рабочих мест.

      Потенциальные возможности диверсификации экономики города (также связаны с проведением реконструкции участка автодорог республиканского значения "Жезказган-Аркалык" и "Петропавловск-Аркалык-Жезказган" (протяженность 329 километров, создание 20 рабочих мест).

      Имеется неудовлетворительное состояние участков "Аркалык-Жезказган" протяженностью 205 километров и "Аркалык-Державинск" протяжҰнностью 110 километров, по которым осуществляется сообщение с югом, центром и севером страны. Решение данной проблемы позволит расширить спектр возможностей для бизнеса.

      В целом Комплексный план по городу предусматривает следующие 67 организационных и реализационных мероприятий на общую сумму 443,7 миллиарда тенге, которые будут финансироваться в рамках республиканских, местных бюджетов и за счет привлечения других источников:

      13 мероприятий планируется реализовать за счет частных инвестиций (375,3 миллиарда тенге или 84,6 % от общей суммы финансирования);

      54 мероприятия планируется реализовать за счет республиканского и местного бюджетов на общую сумму 68,4 миллиарда тенге (РБ – 55,4 миллиарда тенге, МБ – 13 миллиардов тенге).

 **Социально-экономическое развитие Амангельдинского района**

      Амангельдинский район расположен на юге Костанайской области, образован в 1928 году. Территория региона составляет 22,6 тысячи квадратных километров. Амангельдинский район граничит с городом Аркалыком и четырьмя районами (Наурзумский, Жангельдинский (Костанайская область), Жаркаинский (Акмолинская область), Улытауский (область Ұлытау).

      Развитие района имеет большое значение с точки зрения преодоления большого разрыва между Центральным и Западным Казахстаном, формирования общеказахстанской сети дорог, городов.

      Специализация района – сельское хозяйство представлено животноводством, растениеводством.

      Промышленный сектор представлен обрабатывающей промышленностью, производством и распределением теплоэнергии и воды.

      Производство промышленной продукции осуществляет 2 предприятия: ГКП "Аман-Су", ТОО "Алюминстрой" с общим количеством 70 рабочих мест. Предприятиями района за 2022 год произведено промышленной продукции на сумму 2,2 миллиарда тенге, ИФО 77,6 %.

      В сфере агропромышленного комплекса осуществляет деятельность 13 ТОО и 544 крестьянских хозяйств: ТОО "Нурай-Н", ТОО "Нурлы Жол 2015", ТОО "СТУ-Агро",ТОО "Нур-Али 2030", ТОО "Табыс",ТОО "Сары Aдыр KZ", ТОО "Ақсай 2030", ТОО "Батыр Агро2020", ТОО "Ерен Агро", ТОО "Зернотранс", ТОО "Евразия Инвест", ТОО "АБС Жарколь", ТОО "Кайрат 2005" с общим количеством более 1465 работников (постоянные рабочие места – 1065, дополнительно привлекаются сезонные (временные) рабочие места на проведение весенне-полевых и осеннее-полевых работ в количестве 400 рабочих мест), в том числе, животноводством занимается 3 ТОО и 346 КХ.

      В регионе значительно развито растениеводство. Предприятия, занимающиеся растениеводством, развиваются стабильно, имеется необходимость в развитии сферы животноводства.

      Доля КРС в указанных хозяйствах за 2022 год составляет 57,3 % или 47,2 тысячи голов.

      Объем валовой продукции сельского хозяйства составляет 38,6 миллиарда тенге.

      В субъектах МСБ задействовано 2 тысячи человек. За 2022 год субъектами МСБ произведено и оказано услуг на сумму 2,1 миллиарда тенге. Сумма налоговых отчислений составляет 125,4 миллиона тенге.

      Численность рабочей силы составляет 8,4 тысячи человек. Численность населения Амангельдинского района по состоянию на 1 декабря 2022 года составляет 13,5 тысячи человек.

      За 2022 год по району уровень безработицы составил 4,7 %, в том числе уровень молодежной безработицы – 2,6 %. Безработное население по итогам 2022 года составило 291 человек.

      При этом имеются вопросы, решение которых необходимо в ближайший период:

      1. Актуальным стоит вопрос водоснабжения сельских населенных пунктов (далее – СНП). На сегодняшний день централизованным водообеспечением охвачено 50 % или 15 из 30 СНП.

      2. Сохраняется высокий уровень аварийных ситуаций на сетях электроэнергии по причине высокого уровня износа. Протяженность сетей электроснабжения ВЛ-10 кВ – 290,17 километра, Вл-0,4 кВ – 171,5 километра, степень физического износа достиг 85 %.

      3. Имеется необходимость в проведении капитального ремонта автомобильных дорог районного значения. Из общей протяженности дорог, связывающих центр района с СНП, 91 километр по направлениям "Урпек-Кабырга" и "Карынсалды-Горняк" или 23 % от общей протяженности автодорог районного значения находятся в неудовлетворительном состоянии. На данный момент общая протяженность автомобильных дорог составляет 396,6 километра, из них в хорошем и удовлетворительном состоянии 219,7 километра или 55,4 %.

      4. В 2022 году показатель смертности составил 6,57 на 1000 человек (2021 год – 6,49), в том числе показатель младенческой смертности – 16,33 (2021 год – 0). Основной причиной увеличения показателя смертности является дефицит кадров. Также необходимо продолжить укрепление материально-технической базы учреждений здравоохранения.

      5. Существует дефицит спортивной инфраструктуры для удовлетворения полной потребности населения физической культурой и спортом. На сегодняшний день охват занимающихся физической культурой и спортом составляет 40,5 %.

      6. В районе на сегодняшний день имеется 18 камер видеонаблюдения с выводом в дежурную часть. Имеющееся количество камер не в полной мере позволяет охватить территорию района видеонаблюдением.

      Помимо этого, Комплексный план включает в себя организацию убежищ, отнесенных к категории гражданской обороны, продолжающих работу в военное время. Существующие убежища находятся в неудовлетворительном состоянии. В последующий пятилетний период необходимо привести их в соответствие.

      В случае возникновения чрезвычайных ситуаций самым главным является своевременное оповещение людей, жизнь и здоровье которых окажутся под угрозой. Внедрение городского пульта управления системой оповещения в районе позволит заранее предупредить людей об опасности.

      В целом Комплексный план по Амангелдинскому району предусматривает следующие 37 организационных и реализационных мероприятий на общую сумму 23,3 миллиарда тенге, которые будут финансироваться в рамках республиканских, местных бюджетов и за счет привлечения других источников:

      13 мероприятий планируется реализовать за счет частных инвестиций (20,3 миллиарда тенге или 86,6 % от общей суммы финансирования);

      24 мероприятия планируется реализовать за счет средств республиканского и местного бюджетов на общую сумму 3 миллиарда тенге (РБ – 1,9 миллиарда тенге, МБ – 1,1 миллиарда тенге).

 **Социально-экономическое развитие Джангельдинского района**

      Джангельдинский район расположен на юге-западе Костанайской области, образован в 1928 году. Территория района составляет 3759,6 тысячи квадратных километров. Район граничит с Камыстинским, Наурзумским и Амангельдинским районами Костанайской области, Иргизским и Айтекебийским районом Актюбинской области и областью Ұлытау.

      Земля Джангельдинского района в основном занимает полупустынную степь, известную как Тургайская степь. Северо-Запад охватывает юго-западную оконечность Тургайского плато, на котором расположены горы Теке, Кызбел, Жыланды и Каргалы в продольном направлении высотой 210-310 метров над уровнем моря. Общий уклон рельефа направлен на юг и юго-запад. Вдоль рек Торгай и Улы Жыланшык лежат пески Тосын и Аккум. Из рудных богатств имеются месторождения строительных материалов.

      Пассажирские и грузовые перевозки в Джангельдинском районе осуществляются через автомобильную дорогу областного значения Аулиеколь – Жалдама – Торгай и Аркалык – Торгай.

      Джангельдинский район имеет достаточный потенциал для производства животноводческой продукции и дальнейшей ее переработки.

      Сельское хозяйство представлено животноводством, растениеводством с переработкой сельскохозяйственной продукции, промышленный сектор представлен распределением электроэнергии и воды. Производство промышленной продукции осуществляет 2 основных предприятия: ГКП "Предприятие коммунального хозяйства", электросеть Джангельдинского района КГП "Костанайюжэлектросервис" с общим количеством 100 рабочих мест.

      В сфере агропромышленного комплекса осуществляет деятельность 3 ТОО и 193 КХ: ТОО "Жанибек-Агрокомплекс", ТОО "Новонежинка", ТОО "Таншолпан" и другие с общим количеством более 200 работников (постоянные рабочие места – 150, дополнительно привлекаются сезонные (временные) рабочие места на проведение весенне-полевых и осенне-полевых работ в количестве 70 рабочих мест), в том числе животноводством занимается 2 ТОО и 172 КХ.

      В регионе значительно развито растениеводство. Предприятия, занимающиеся растениеводством, стабильно развиваются, имеется необходимость в развитии сферы животноводства.

      Численность рабочей силы составляет 7,5 тысячи человек. Численность населения Джангельдинского района по состоянию на 1 декабря 2022 года составляет 10,8 тысячи человек.

      За 2022 год по району уровень безработицы составил 4,6 %, в том числе уровень молодежной безработицы – 2,2 %. Безработное население по итогам 2022 года составило 289 человек.

      При этом имеются вопросы, решение которых необходимо в ближайший период:

      1. Промышленность района слабо развита, на территории района отсутствуют крупные промышленные предприятия, поэтому нужны инвестиционные проекты, позволяющие изменить сложившуюся структуру экономики. Изменить ее возможно лишь через реализацию стратегии индустриально-инновационного развития. Главные цели программы – увеличение доли обрабатывающей промышленности, преодоление технологического и технического отставания. За 2022 год в районе было произведено промышленной продукции на сумму 148 миллионов тенге и индекс промышленного производства составил 101,7 %.

      2. Доля малого и среднего бизнеса в экономике района увеличивается с каждым годом. В настоящее время в 617 субъектах малого и среднего бизнеса (действующих) занято 802 человека. Объем выпуска продукции составил 451 миллион тенге. Необходимо дальнейшее развитие малого и среднего бизнеса за счет реализации инвестиционных проектов в районе.

      3. Для увеличения поголовья скота и урожайности основными факторами являются природно-климатические условия. В 2020 году из-за засушливого лета поголовье мелкого рогатого скота и урожайность зерновых сократились на 25-30 %. Несмотря на эти факторы сельхозтоваропроизводители района участвуют в государственных программах кредитования для расширения и обновления техники, увеличения поголовья и так далее. Так, за 2022 год объем валовой продукции сельского хозяйства составил 20,9 миллиарда тенге, в том числе: растениеводство – 7,4 миллиарда тенге, животноводство – 13,5 миллиарда тенге. Численность поголовья по всем видам хозяйств составила 188 тысяч голов, в том числе: КРС – 38,7 тысячи голов, лошадей – 16,3 тысячи голов, овец и коз – 60,7 тысячи голов, птицы – 72,3 тысячи голов.

      4. В 2022 году показатель смертности составил 6,80 на 1000 человек (2021 год – 7,24), в том числе показатель младенческой смертности – 16,04 (2021 год – 9,26). Основными причинами увеличения показателя смертности являются дефицит кадров, а также необходимость продолжения укрепления материально-технической базы учреждений здравоохранения.

      5. Актуальным стоит вопрос обеспечения нецентрализованных населенных пунктов района качественной системой водоснабжения. На сегодняшний день централизованным водоснабжением охвачено 50 % или 11 из 22 СНП.

      6. Имеется необходимость в проведении реконструкции и среднего ремонта автомобильных дорог района. Из общей протяженности дорог местного значения, связывающих район с сельскими населенными пунктами, в неудовлетворительном состоянии находится 320,4 километра или 51 %.

      7. В районе на сегодняшний день имеется 16 камер видеонаблюдения с выводом в дежурную часть. Имеющееся количество камер не в полной мере позволяет охватить территорию района видеонаблюдением.

      Помимо этого, Комплексный план включает в себя организацию убежищ, отнесенных к категории гражданской обороны, продолжающих работу в военное время. Существующие убежища находятся в неудовлетворительном состоянии. В последующий пятилетний период необходимо привести их в соответствие.

      В случае возникновения чрезвычайных ситуаций самым главным является своевременное оповещение людей, жизнь и здоровье которых окажутся под угрозой. Внедрение городского пульта управления системой оповещения в районе позволит заранее предупредить людей об опасности.

      В целом Комплексный план по Джангельдинскому району предусматривает следующие 27 организационных и реализационных мероприятий на общую сумму 37,3 миллиарда тенге, которые будут финансироваться в рамках республиканских, местных бюджетов и за счет привлечения других источников:

      9 мероприятий планируется реализовать за счет средств частных инвестиций (28,3 миллиарда тенге или 74,5 % от общей суммы финансирования);

      18 мероприятий планируется реализовать за счет республиканского и местного бюджетов на общую сумму 9 миллиардов тенге (РБ – 2,1 миллиарда тенге, МБ – 6,9 миллиарда тенге).

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|
1 |
2 |
3 |
4 |
5 |
6 |
7 |
| **Ожидаемые результаты по городу Аркалыку:** |
|
1. |
Увеличение объема промышленного производства до 9,5 миллиарда тенге, из них в обрабатывающей – не менее 57 %. Рост инвестиций в основной капитал до 365,7 миллиарда тенге, создание более 2,4 тысячи постоянных рабочих мест. Достижение данных показателей станет возможным, в том числе в результате создания индустриальной зоны города Аркалыка, основным критерием которой станет фиксированный тариф на электроэнергию. |
|
2. |
В рамках предоставления мер государственной поддержки субъектам малого и среднего бизнеса планируется увеличить количество действующих субъектов с 2,4 до 2,5 тысячи единиц, обеспечить рост выпуска продукции с 11,8 до 20 миллиардов тенге, а также численность занятых с 4 до 4,7 тысячи человек, будет создано 664 рабочих места, в том числе постоянных – 400 рабочих мест. |
|
3. |
Мероприятия, планируемые в агропромышленном комплексе, позволят увеличить:
поголовье скота до 94 тысяч голов или на 20 %, следовательно, возрастет производство молока и мяса; объем кормовой базы до 100 тысяч тонн или на 8 %, в том числе за счет увеличения однолетних и многолетних трав;
объем валового выпуска продукции в сельском хозяйстве до 21 миллиарда тенге или на 5 %, в том числе в растениеводстве и животноводстве с привлечением инвесторов. |
|
4. |
В сфере жилищно-коммунального хозяйства для обеспечения бесперебойной работы систем жизнеобеспечения предусмотрено к реализации 17 проектов, которые позволят уменьшить износ сетей, в том числе водопроводных сетей до 51,9 %, канализационных до 10 %, тепловых до 40 %, электроснабжения до 75 %. |
|
5. |
В инженерной и транспортной инфраструктуре в результате ремонта 42,5 километра дорог, соответственно, доля дорог, находящихся в хорошем и удовлетворительном состоянии, будет доведена до 44,4 %. |
|
6. |
В рамках национального проекта "Комфортная школа" в 2023 году планируется строительство общеобразовательной школы в городе на 300 мест. Для функционирования школы необходимо подведение инженерных коммуникаций, в связи с чем реализация проекта позволит обеспечить общеобразовательную школу на 300 мест необходимой инфраструктурой.
Расширение и развитие инфраструктуры позволят открыть новые специальности и программы обучения, а также увеличить количество обучаемых студентов с 2,5 до 5 тысяч студентов, тем самым обеспечив регион притоком молодежи и квалифицированными кадрами. |
|
7. |
В сфере здравоохранения материально-техническое оснащение учреждений здравоохранения позволит улучшить качество оказываемых медицинских услуг, а также обеспечить рост рождаемости на 0,1 % и снижение смертности на 0,5 %. |
|
8. |
Проведение капитального ремонта спортивного объекта, а также установка 9 мини-футбольных полей и воркаут-площадок увеличат охват занимающихся физической культурой и спортом до 50 %.
Реализация Комплексного плана обеспечит создание около 3 тысяч новых рабочих мест в различных сферах деятельности, будет способствовать развитию инженерной инфраструктуры, что позволит привлечь в регион дополнительные квалифицированные трудовые ресурсы и окажет благоприятный эффект на социально-экономическое развитие региона. Уровень безработицы снизится с 4,7 % до 4,2 %, в том числе молодежная безработица – с 3,3 % до 2,8 %. |
| **Ожидаемые результаты по Амангельдинскому району:** |
|
1. |
Увеличение объема промышленного производства до 2,8 миллиарда тенге, из них в обрабатывающей – не менее 85 %. Промышленность представлена КГП "Аман-Су" (распределение тепла и воды) и ТОО "Алюминстрой" (асфальтовый завод в селе Амантогай). Рост объема инвестиций в основной капитал до 23 миллиардов тенге, создание более 350 постоянных рабочих мест.  |
|
2. |
В рамках предоставления мер государственной поддержки субъектам малого и среднего бизнеса планируется увеличить количество действующих субъектов с 1,1 до 1,2 тысячи единиц, обеспечить рост выпуска продукции с 2,1 до 2,3 миллиарда тенге, а также численность занятых с 2 до 2,5 тысячи человек, будет создано 400 рабочих мест, в том числе постоянных – 350 рабочих мест. |
|
3. |
Мероприятия, планируемые в агропромышленном комплексе, позволят увеличить:
поголовье скота на 10 % за счет приобретения поголовья КРС и строительства откормочных площадок, следовательно, возрастет производство молока и мяса;
объем валового выпуска продукции в сельском хозяйстве на 10 %, в том числе: в животноводстве и растениеводстве с привлечением инвесторов за счет увеличения поголовья скота и посевных площадей на 0,8 тысячи гектаров ежегодно. |
|
4. |
В транспортной инфраструктуре в результате ремонта дорог, соответственно, доля дорог, находящихся в хорошем и удовлетворительном состоянии, будет доведена до 57,3 % или 227,3 километра. |
|
5. |
В сфере жилищно-коммунального хозяйства для обеспечения бесперебойной работы систем жизнеобеспечения предусмотрено к реализации 4 проекта, которые позволят уменьшить износ сетей на 10 %, обеспечить бесперебойным водоснабжением 2 тысячи человек.  |
|
6. |
В сфере здравоохранения материально-техническое оснащение учреждений позволит обеспечить рост рождаемости на 0,1 % и снижение смертности на 0,2 % в результате доступности качественной медицинской услуги. С 2023 по 2027 годы будет привлечено порядка 8 квалифицированных специалистов за счет оказания содействия в обеспечении жильем.  |
|
7. |
В сфере спорта строительство спортивной площадки и комплекса позволит довести охват занимающихся физической культурой и спортом в районе до 50 %.
Реализация Комплексного плана обеспечит создание порядка 400 новых рабочих мест в различных сферах деятельности, будет способствовать развитию инженерной инфраструктуры, что позволит привлечь в регион дополнительные квалифицированные трудовые ресурсы и окажет благоприятный эффект на социально-экономическое развитие региона. Уровень безработицы снизится с 4,7 % на 4,2 %, в том числе молодежная безработица – с 2,6 % на 2,2 %. |
| **Ожидаемые результаты по Джангельдинскому району:** |
|
1. |
Увеличение объема промышленного производства до 400,2 миллиона тенге, из них в обрабатывающей – не менее 7 %. Рост инвестиций в основной капитал до 240 миллионов тенге, создание 200 постоянных рабочих мест.  |
|
2. |
В рамках предоставления мер государственной поддержки субъектам малого и среднего бизнеса планируется увеличить количество действующих субъектов с 617 до 750 единиц, обеспечить рост выпуска продукции с 451 до 900 миллионов тенге, а также численность занятых с 802 до 850 человек, будет создано 298 рабочих мест, в том числе постоянных – 189 рабочих мест.  |
|
3. |
Мероприятия, планируемые в агропромышленном комплексе, позволят увеличить:
поголовье скота на 10 %, следовательно, возрастет производство молока и мяса;
объем кормовой базы на 6 %, в том числе за счет увеличения однолетних и многолетних трав;
объем валового выпуска продукции в сельском хозяйстве на 8 %, в том числе: в растениеводстве до 6 % и животноводстве до 10 % с привлечением инвесторов.
В связи с тем, что район является сельскохозяйственным регионом, имеется большой потенциал по развитию переработки сельскохозяйственной продукции и животноводства. Так как имеются субъекты сельскохозяйственных предприятий, производящих сельскохозяйственную продукцию и развивающих животноводство, то одним из основных направлений в данном районе может стать организация пунктов глубокой переработки продукции сельского хозяйства и животноводства. Основной целью социально-экономического развития района является создание стабильной, постоянно развивающейся экономики, обеспечивающей достойные условия жизни населения, сохранение и развитие историко-культурного потенциала района. |
|
4. |
В инженерной и транспортной инфраструктуре в результате ремонта 100 километров дорог, соответственно, доля дорог, находящихся в хорошем и удовлетворительном состоянии, будет доведена до 67 %. |
|
5. |
В сфере жилищно-коммунального хозяйства для обеспечения бесперебойной работы систем жизнеобеспечения предусмотрено к реализации 3 проекта, которые позволят обеспечить централизованным водоснабжением 2 СНП (839 человек), а также бесперебойным водоснабжением все СНП района (10,8 тысячи человек).  |
|
6. |
В сфере здравоохранения материально-техническое оснащение учреждений здравоохранения позволит обеспечить рост рождаемости на 0,5 % и снижение смертности на 0,4 % в результате доступности качественной медицинской услуги. С 2023 по 2027 годы будет привлечено порядка 15 квалифицированных специалистов за счет оказания содействия в обеспечении жильем.
Реализация Комплексного плана обеспечит создание порядка 400 новых рабочих мест в различных сферах деятельности, будет способствовать развитию инженерной инфраструктуры, что позволит привлечь в регион дополнительные квалифицированные трудовые ресурсы и окажет благоприятный эффект на социально-экономическое развитие региона. Уровень безработицы снизится с 4,6 % на 4,1 %, в том числе молодежная безработица – с 2,2 % до 2 %. |
| **1. Планирование районной среды** |
| **Амангельдинский район** |
|
1. |
Разработка схем границ оценочных зон в населенных пунктах с установлением в них поправочных коэффициентов к базовым ставкам платы на земельные участки, по 10 селам Амангельдинского района:
2023 год – село Амангельды
2024 год – села Амантогай, Урпек
2025 год – села Байгабыл, Карасу
2026 год – села Кабырга, Кумкешу
2027 год – села Тасты, Уштогай, Аксай |
акт выполненных работ |
IV квартал 2023 года |
акимат Костанайской области |
5,7 |
МБ |
|
IV квартал 2024 года |
5,7 |
|
IV квартал 2025 года |
5,7 |
|
IV квартал 2026 года |
5,7 |
|
IV квартал 2027 года |
8,5 |
| **Джангельдинский район** |
|
2. |
Разработка схем границ оценочных зон в населенных пунктах с установлением в них поправочных коэффициентов к базовым ставкам платы на земельные участки по 21 селу (Акшыганак, Туйемойнак, Тауш, Сарысу, Токанай, Тентексай, Сужарган, Калам-Карасу, Шубалан, Кокалат, Колкамыс, Аралбай, Акколь, А.Байтурсынулы, Шеген, Сага, Бидайык, Узынкарасу, Ошаганды, Шили, Милисай) |
акт выполненных работ |
IV квартал 2024 года |
акимат Костанайской области |
22,4 |
МБ |
| **2. Реальный сектор экономики** |
| **2.1. Промышленность и инвестиции** |
| **город Аркалык** |
|
3. |
Строительство завода по обработке нефритоидов Акжальского месторождения в городе Аркалыке производительностью 400 кубометров в год и с получением 200 тысяч квадратных метров облицовочной плитки и 10 тысяч штук различных изделий, с созданием 100 рабочих мест |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2025 года |
акимат Костанайской области |
1 075 |
ДИ |
|
4. |
Строительство ветряной электростанции с установленной мощностью 48 МВт в городе Аркалыке, созданием в период строительства ежегодно 60 рабочих мест, в период эксплуатации 20 рабочих мест |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2027 года |
акимат Костанайской области |
24 300 |
ДИ  |
|
5. |
Добыча огнеупорной глины и переработка редкоземельного сырья с созданием 620 рабочих мест |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2027 года |
Акимат Костанайской области |
7 450 |
ДИ |
|
6. |
Геологическое изучение месторождений кластера Маятас и строительство горно-обогатительного комбината с созданием 1200 рабочих мест |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2027 года |
Акимат Костанайской области |
315 000 |
ДИ |
|
7. |
Строительство горно-обогатительного комбината в районе города Аркалыка с созданием 450 рабочих мест |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2027 года |
Акимат Костанайской области |
17 852 |
ДИ |
|
8. |
Поисковые работы на редкоземельные металлы на участке Акбулак  |
информация в МИИР |
IV квартал 2023 года |
Акимат Костанайской области, МИИР |
175 |
РБ |
|
IV квартал 2024 года |
70 |
| **Амангельдинский район** |
|
9. |
Строительство фабрики по переработке полиметаллических руд с содержанием золота с созданием 350 рабочих мест |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2025 года |
Акимат Костанайской области |
5 000 |
ДИ |
|
IV квартал 2026 года |
5 000 |
|
IV квартал 2027 года |
5 000 |
|
10. |
Строительство автозаправочной станции в селе Амантогай с созданием 4 рабочих мест |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2024 года |
Акимат Костанайской области |
100 |
ДИ |
| **Джангельдинский район** |
|
11. |
Строительство горно-обогатительного комбината в Шилинском сельском округе с созданием 350 рабочих мест |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2027 года |
акимат Костанайской области |
16 700 |
ДИ |
| **2.2. Предпринимательство** |
| **город Аркалык** |
|
12. |
Производство конвейерных роликов мощностью 7 тысяч штук в месяц с созданием 30 рабочих мест |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2023 года |
Акимат Костанайской области |
159 |
ДИ  |
|
13. |
Строительство 2-этажного торгово-развлекательного центра в городе Аркалыке с созданием 100 рабочих мест |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2024 года |
Акимат Костанайской области |
400 |
ДИ |
|
14. |
Строительство 3-этажного административного бытового центра с созданием 50 рабочих мест |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2023 года |
Акимат Костанайской области |
200 |
ДИ  |
|
15. |
Подведение инженерно-коммуникационной инфраструктуры к проекту "Строительство племенного репродуктора на 2500 голов в селе Коктау" |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2026 года |
Акимат Костанайской области, МНЭ |
126,9 |
РБ |
|
14,1 |
МБ |
|
16. |
Строительство наружных сетей системы водоотведения |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2026 года |
Акимат Костанайской области, МНЭ |
343,3 |
РБ |
|
38,1 |
МБ |
| **Амангельдинский район** |
|
17. |
Открытие цеха по производству брусчатки в селе Амангельды с созданием 9 рабочих мест |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2023 года |
Акимат Костанайской области |
5 |
ДИ |
|
IV квартал 2024 года |
3 |
|
18. |
Строительство многофункционального туристического комплекса в селе Амангельды с созданием 2 постоянных рабочих мест |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2025 года |
Акимат Костанайской области |
2 645 |
ДИ |
| **Джангельдинский район** |
|
19. |
Строительство лечебно-оздоровительного центра для здоровья в селе Акколь с созданием 7 постоянных рабочих мест  |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2024 года |
Акимат Костанайской области |
200 |
ДИ |
|
20. |
Создание цеха по производству и установке пластиковых окон в селе Торгай с созданием 3 постоянных рабочих мест |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2023 года |
акимат
Костанайской области |
20 |
ДИ |
| **2.3. Агропромышленный комплекс** |
| **город Аркалык** |
|
21. |
Строительство мельницы мощностью 75 тонн в сутки в городе Аркалыке с созданием 25 рабочих мест |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2024 года |
акимат
Костанайской области |
500 |
ДИ |
|
22. |
Строительство откормочной площадки на 10 тысяч голов КРС с созданием интегрированного производства по выпуску свежеохлажденного мяса говядины, с созданием 50 рабочих мест |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2024 года |
акимат
Костанайской области |
2 000 |
ДИ  |
|
23. |
Строительство племенного репродуктора на 2500 голов в селе Коктау с созданием 20 рабочих мест |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2023 года |
акимат
Костанайской области |
951  |
ДИ |
|
24. |
Модернизация и расширение яичной птицефабрики до мощности 250 миллионов яиц в год с созданием 180 рабочих мест |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2025 года |
акимат
Костанайской области |
4 893,9 |
ДИ  |
|
25. |
Осуществление переработки куриного помета в органическое удобрение с созданием 20 рабочих мест |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2025 года |
акимат
Костанайской области |
513,1 |
ДИ |
| **Амангельдинский район** |
|
26. |
Строительство животноводческого комплекса по разведению племенных пород КРС (герефорд – 600 голов, казахской белоголовой – 400 голов) и цеха по забою скота и заготовке мяса мощностью 50 КРС и 50 МРС в сутки в селе Амангельды с созданием 7 рабочих мест |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2024 года |
акимат
Костанайской области |
1 886  |
ДИ |
|
27. |
Строительство откормочной площадки на 500 голов КРС, жилых домов и ангаров для сельхозтехники с созданием 20 рабочих мест в селе Урпек |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2023 года |
акимат
Костанайской области |
100  |
ДИ |
|
IV квартал 2024 года |
80  |
|
28. |
Установка системы орошения дождеванием сельскохозяйственных культур площадью 785 гектаров в селе Уштогай с созданием 10 рабочих мест |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2024 года |
акимат
Костанайской области |
250  |
ДИ |
|
29. |
Строительство животноводческого комплекса на 100 голов КРС в Кабыргинском сельском округе с созданием 2 рабочих мест |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2025 года |
акимат
Костанайской области |
100  |
ДИ |
|
30. |
Строительство животноводческого комплекса на 300 голов МРС в Кабыргинском сельском округе с созданием 2 рабочих мест |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2026 года |
акимат
Костанайской области |
30  |
ДИ |
|
31. |
Приобретение по программе "Сыбага" 100 голов КРС породы "Ангус" в Урпекском сельском округе с созданием 2 рабочих мест |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2026 года |
акимат
Костанайской области |
100  |
ДИ |
|
32. |
Открытие цеха по производству комбикормов в селе Амангельды с созданием 2 рабочих мест (6 тонн в сутки) |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2023 года |
акимат
Костанайской области |
5  |
ДИ |
|
33. |
Строительство цеха по переработке мясной продукции и пункта забоя скота в селе Амангельды с созданием 2 рабочих мест (5 голов скота в сутки) |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2025 года |
акимат
Костанайской области |
30 |
ДИ |
|
34. |
Расширение цеха по переработке молока в селе Амангельды с созданием 1 рабочего места (0,5 тонны молока в сутки) |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2027 года |
акимат
Костанайской области |
6  |
ДИ |
| **Джангельдинский район** |
|
35. |
Создание откормочной площадки с убойной площадкой на 500 голов МРС в селе Шеген с созданием 5 рабочих мест |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2023 года |
акимат
Костанайской области |
30  |
ДИ |
|
36. |
Создание откормочной площадки на 4000 голов КРС и 4000 лошадей в селе Шили с созданием 10 рабочих мест |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2024 года |
акимат
Костанайской области |
11 241  |
ДИ |
|
37. |
Создание откормочной площадки на 300 голов КРС в селе Сарысу с созданием 5 рабочих мест |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2023 года |
акимат
Костанайской области |
35  |
ДИ |
|
38. |
Создание откормочной площадки на 100 голов КРС в селе Колкамыс с созданием 4 рабочих мест |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2025 года |
акимат
Костанайской области |
35  |
ДИ |
| **3. Обеспечение занятости населения, стимулирование экономической активности, содействие в создании новых производств и рабочих мест** |
| **город Аркалык** |
|
39. |
Организация молодежной практики для трудоустройства (ежегодно не менее 20 человек)  |
информация в МТСЗН |
IV квартал 2023 года |
акимат
Костанайской области |
24,8 |
МБ |
|
IV квартал 2024 года |
26,3 |
|
IV квартал 2025 года |
26,9 |
|
IV квартал 2026 года |
27,8 |
|
IV квартал 2027 года |
28,8 |
| **Амангельдинский район** |
|
40. |
Организация молодежной практики для трудоустройства (ежегодно не менее 10 человек) |
информация в МТСЗН |
IV квартал 2023 года |
акимат
Костанайской области |
12  |
МБ |
|
IV квартал 2024 года |
12,5 |
МБ |
|
IV квартал 2025 года |
13  |
МБ |
|
IV квартал 2026 года |
13,5 |
МБ |
|
IV квартал 2027 года |
14  |
МБ |
| **Джангельдинский район** |
|
41. |
Организация молодежной практики для трудоустройства (ежегодно не менее 25 человек) |
информация в МТСЗН |
IV квартал 2023 года |
акимат
Костанайской области |
30  |
МБ |
|
IV квартал 2024 года |
32,5 |
|
IV квартал 2025 года |
33,6 |
|
IV квартал 2026 года |
33,6 |
|
IV квартал 2027 года |
33,6 |
| **4. Поддержание социальной и инженерной инфраструктуры** |
| **4.1. Образование** |
| **город Аркалык** |
|
42. |
Строительство инженерных сетей к общеобразовательной школе на 300 мест с государственным языком обучения в городе Аркалыке |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2023 года |
акимат
Костанайской области |
5,2 |
МБ |
|
IV квартал 2024 года |
211,7 |
|
43. |
Расширение и развитие инфраструктуры Аркалыкского педагогического института, расположенного по адресу: улица Абая, 37 |
акт приема-передачи |
IV квартал 2023 года |
акимат
Костанайской области |
110  |
МБ |
|
44. |
Реконструкции здания, расположенного по адресу: улица Абая, 37, под расширение и развитие инфраструктуры |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2023 года |
акимат
Костанайской области,
МНВО |
18,1 |
МБ |
|
IV квартал 2024 года |
53  |
|
IV квартал 2025 года |
53  |
|
IV квартал 2024 года |
478,9 |
РБ |
|
IV квартал 2025 года |
478,9 |
| **Джангельдинский район** |
|
45. |
Строительство спортзала и столовой для средней школы имени К. Кайдосова в селе Сужарган Джангельдинского района Костанайской области |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2023 года |
акимат
Костанайской области, МНЭ |
20  |
МБ |
|
IV квартал 2024 года |
45,8 |
|
IV квартал 2023 года |
200 |
РБ |
|
IV квартал 2024 года |
392,3 |
| **4.2. Здравоохранение** |
| **город Аркалык** |
|
46. |
Укрепление материально-технической базы учреждений здравоохранения города (аппарат УЗИ, аппараты ИВЛ, ЭКГ, дефибрилляторы, хирургическое и гинекологическое оборудование, оборудование для гемодиализа и другие) |
акт приема-передачи |
IV квартал 2023 года |
акимат
Костанайской области |
615 |
МБ |
|
IV квартал 2024 года |
162,8 |
|
IV квартал 2025 года |
162,8 |
|
IV квартал 2026 года |
163,8 |
|
IV квартал 2027 года |
164,6 |
|
47. |
Приобретение медицинского оборудования для поликлиники города Аркалыка (флюорография, маммография и рентген-аппараты) |
акт приема-передачи |
IV квартал 2023 года |
акимат
Костанайской области |
75 |
МБ |
|
IV квартал 2024 года |
75 |
|
48. |
Приобретение рентген-аппарата стоматологии для поликлиники города Аркалыка |
акт приема-передачи |
IV квартал 2024 года |
акимат
Костанайской области |
40 |
МБ |
|
49. |
Приобретение для поликлиники 4 санитарных автотранспортных средств (в селах Коктау, Уштобе, Мирный, Аккошкар) |
акт приема-передачи |
IV квартал 2023 года |
акимат
Костанайской области |
14 |
МБ |
|
IV квартал 2024 года |
14 |
|
Амангельдинский район |
|
50. |
Принятие дополнительных комплексных мер по привлечению квалифицированных медицинских кадров (обеспечение арендным жильем 8 специалистов) |
информация в МЗ |
IV квартал 2023 – 2027 годов |
акимат
Костанайской области |
не требуются |
|
51. |
Укрепление материально-технической базы учреждений здравоохранения (аппарат УЗИ, хирургическое и гинекологическое оборудование, видеогастродуоэндоскоп и другие) |
акт приема-передачи |
IV квартал 2023 года |
акимат
Костанайской области |
100,8 |
МБ |
|
IV квартал 2024 года |
31,1 |
|
IV квартал 2025 года |
36 |
|
IV квартал 2026 года |
61 |
|
52. |
Приобретение 2 санитарных автотранспортных средств для медицинских пунктов в селах Байгабыл, Аксай, Кумкешу |
акт приема-передачи |
IV квартал 2024 года |
акимат
Костанайской области |
27 |
МБ |
| **Джангельдинский район** |
|
53. |
Принятие дополнительных комплексных мер по привлечению квалифицированных 10 медицинских кадров (акушерство и гинекология взрослая, детская, терапия, общая врачебная практика, педиатрия, общая хирургия, стоматология, ультразвуковая диагностика по профилю основной специальности, физическая медицина и реабилитация взрослая, детская, фтизиатрия взрослая, детская, фармация) |
информация в МЗ |
IV квартал 2023 – 2027 годов |
акимат
Костанайской области |
не требуются |
|
54. |
Укрепление материально-технической базы учреждений здравоохранения района (аппарат УЗИ, аппараты ИВЛ, ЭКГ, хирургическое и гинекологическое оборудование, инкубаторы для новорожденных) |
акт приема-передачи |
IV квартал 2023 года |
акимат
Костанайской области |
159,6 |
МБ |
|
IV квартал 2024 года |
122,5 |
|
IV квартал 2025 года |
207 |
|
IV квартал 2026 года |
122,6 |
|
IV квартал 2027 года |
7,0 |
| **4.3. Культура и спорт, досуг молодежи** |
| **город Аркалык** |
|
55. |
Реэкспозиция музейного фонда 3-х этажей в количестве 11 залов  |
акт выполненных работ |
IV квартал 2023 года |
акимат
Костанайской области |
200,5 |
МБ |
|
56. |
Капитальный ремонт здания спортивного зала, расположенного по адресу: улица Ш. Жанибека, 100/1 |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2023 года |
акимат
Костанайской области |
52,3 |
МБ |
|
57. |
Установка 9 мини-футбольных полей и воркаут-площадок |
акт выполненных работ |
IV квартал 2023 года |
акимат
Костанайской области |
22 |
МБ |
|
IV квартал 2024 года |
78 |
|
IV квартал 2025 года |
34 |
|
IV квартал 2026 года |
19 |
|
IV квартал 2027 года |
19 |
| **Амангельдинский район** |
|
58. |
Строительство многофункциональной спортивной площадки (хоккейный корт) в селе Амангельды |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2026 года |
акимат
Костанайской области |
18 |
МБ |
|
59. |
Строительство спортивного комплекса в селе Амангельды Амангельдинского района (без наружных инженерных сетей) |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2023 года |
акимат
Костанайской области, МНЭ |
175,7 |
РБ |
|
IV квартал 2024 года |
200 |
|
IV квартал 2023 года |
19,5 |
МБ |
|
IV квартал 2024 года |
22,3 |
| **Джангельдинский район** |
|
60. |
Установка 4 мини-футбольных полей и воркаут-площадок в селах Торгай, Сужарган и Акколь |
акт выполненных работ |
IV квартал 2023 года |
акимат
Костанайской области |
20 |
МБ |
|
IV квартал 2024 года |
22 |
|
IV квартал 2025 года |
24 |
| **4.4. Развитие жизнеобеспечивающей инфраструктуры** |
| **Теплоснабжение** |
| **город Аркалык** |
|
61. |
Реконструкция тепловых сетей в городе Аркалыке. I-очередь – протяженностью 7,184 километра |
акт приемки объекта в эксплуатацию  |
IV квартал 2023 года |
акимат
Костанайской области, МИИР |
3 077,03 |
РБ |
|
341,89 |
МБ |
|
Реконструкция тепловых сетей в городе Аркалыке. II-очередь – протяженностью 20 километров |
IV квартал 2024 года |
4 590 |
РБ |
|
510 |
МБ |
|
Реконструкция тепловых сетей в городе Аркалыке. III-очередь – протяженностью 8,3 километра |
IV квартал 2025 года |
3 600 |
РБ |
|
400 |
МБ |
| **Водоснабжение и водоотведение** |
| **город Аркалык** |
|
62. |
Реконструкция водопроводных сетей в городе Аркалыке протяженностью 25,664 километра, 1-этап |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2023 года |
акимат
Костанайской области, МИИР |
877,7 |
РБ |
|
97,5 |
МБ |
|
Реконструкция водопроводных сетей в городе Аркалыке, протяженностью 20 километров, 2-этап |
IV квартал 2024 года |
930,9 |
РБ |
|
IV квартал 2023 года |
17,2 |
МБ |
|
IV квартал 2024 года |
103  |
|
Реконструкция водопроводных сетей в городе Аркалыке протяженностью 20 километров, 3-этап |
IV квартал 2025 года |
977,2 |
РБ |
|
IV квартал 2024 года |
9,7 |
МБ |
|
IV квартал 2025 года |
108  |
|
63. |
Строительство водопроводных сетей сел Ашутасты и Ангарское города Аркалыка протяженностью 51,541 километра |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2023 года |
акимат
Костанайской области, МИИР |
412,2 |
РБ |
|
207  |
МБ  |
|
64. |
Строительство пункта очистки и раздачи воды в селе Екидин города Аркалыка протяженностью 59 метров |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2023 года |
акимат Костанайской области |
103,8 |
МБ |
|
65. |
Строительство ливневых канализационных сетей в поселке Северный протяженностью 11,7 километра |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2023 года |
акимат
Костанайской области, МИИР |
194,3 |
РБ |
|
21,6 |
МБ |
|
66. |
Реконструкция канализационных очистных сооружений города Аркалыка |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2024 года |
акимат
Костанайской области, МИИР |
862  |
РБ |
|
IV квартал 2025 года |
862  |
|
IV квартал 2023 года |
2  |
МБ |
|
IV квартал 2024 года |
95,8 |
|
IV квартал 2025 года |
95,8 |
|
67. |
Реконструкция канализационных сетей в городе Аркалыке протяженностью 8,176 километра, 1-этап |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2024 года |
акимат
Костанайской области, МИИР |
149,4 |
РБ |
|
IV квартал 2023 года |
9,5 |
МБ |
|
IV квартал 2024 года |
16,6 |
|
68. |
Реконструкция канализационных сетей в городе Аркалыке протяженностью 56,6 километра, 2-этап |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2024 года |
акимат
Костанайской области, МИИР |
1 237,5 |
РБ |
|
IV квартал 2023 года |
17,8 |
МБ |
|
IV квартал 2024 года |
137 |
|
69. |
Реконструкция канализационных сетей в городе Аркалыке протяженностью 64,924 километра, 3-этап |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2025 года |
акимат
Костанайской области, МИИР |
1 296,9 |
РБ |
|
IV квартал 2024 года |
23,8 |
МБ |
|
IV квартал 2025 года |
143  |
|
70. |
Строительство ливневых канализационных сетей в микрорайоне Дачный города Аркалыка протяженностью 5 километров |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2025 года |
акимат
Костанайской области, МИИР |
64,4 |
РБ |
|
IV квартал 2024 года |
1,8 |
МБ |
|
IV квартал 2025 года |
7,2 |
|
71. |
Строительство ливневых канализационных сетей в микрорайоне Западный города Аркалыка протяженностью 5,7 километра |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2025 года |
акимат
Костанайской области, МНЭ |
72,4 |
РБ |
|
IV квартал 2024 года |
2  |
МБ |
|
IV квартал 2025 года |
8  |
|
72. |
Строительство ливневых канализационных сетей в микрорайоне Новый города Аркалыка протяженностью 9,7 километра |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2025 года |
акимат
Костанайской области, МНЭ |
117,3 |
РБ |
|
IV квартал 2024 года |
3,2 |
МБ |
|
IV квартал 2025 года |
13 |
|
73. |
Строительство ливневых канализационных сетей в селе Родина города Аркалыка протяженностью 10,5 километра |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2025 года |
акимат
Костанайской области, МНЭ |
112,7 |
РБ |
|
IV квартал 2024 года |
3,1 |
МБ |
|
IV квартал 2025 года |
12,5 |
| **Амангельдинский район** |
|
74. |
Строительство водопровода в селе Тасты  |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2023 года |
акимат
Костанайской области, МИИР |
15 |
МБ |
|
IV квартал 2024 года |
300 |
РБ |
|
IV квартал 2025 года |
193,5 |
|
75. |
Строительство водовода для села Кумкешу  |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2023 года |
акимат
Костанайской области, МИИР |
15 |
МБ |
|
IV квартал 2024 года |
135 |
РБ |
|
76. |
Реконструкция сетей водоснабжения села Аксай  |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2023 года |
акимат
Костанайской области, МИИР |
25 |
МБ |
|
IV квартал 2024 года |
400 |
РБ |
|
IV квартал 2025 года |
200 |
|
77. |
Реконструкция сетей водоснабжения села Карасу протяженностью 22,9 километра |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2023 года |
акимат Костанайской области |
232,3 |
МБ |
| **Джангельдинский район** |
|
78. |
Строительство системы водоснабжения в селе Шеген  |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2023 года |
акимат Костанайской области, МИИР |
44,5 |
МБ |
|
429,6 |
РБ |
|
79. |
Установка пункта раздачи питьевой воды в селах Туйемойнак, Токанай и Ошаганды |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2023 года |
акимат Костанайской области |
20,2 |
МБ |
|
80. |
Реконструкция системы водоснабжения в селе Сужарган |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2023 года |
акимат Костанайской области, МИИР |
47,5 |
МБ |
|
427,8 |
РБ |
| **Дороги и благоустройство** |
| **город Аркалык** |
|
81. |
Средний ремонт (с бордюрами и устройством) тротуара по улице Ш. Жанибека от улицы Демченко до улицы Байтурсынова общей протяженностью 1,9 километра |
акт выполненных работ |
IV квартал 2023 года |
акимат Костанайской области |
114,5 |
МБ |
|
82. |
Установка тротуаров по улицам города Аркалыка |
акт выполненных работ |
IV квартал 2023 года |
акимат
Костанайской области |
40 |
МБ |
|
IV квартал 2024 года |
45 |
|
IV квартал 2025 года |
50 |
|
IV квартал 2026 года |
55 |
|
IV квартал 2027 года |
60 |
|
83. |
Средний ремонт автомобильной дороги районного значения KP-АR-19 "Подъезд к селу Целинное протяженностью 0-2,7 километра города Аркалыка Костанайской области" |
акт выполненных работ |
IV квартал 2024 года |
акимат
Костанайской области |
138,8 |
МБ |
|
84. |
Средний ремонт автомобильной дороги районного значения KP-АR-22 "Подъезд к селу Жалгызтал протяженностью 0-1 километр города Аркалыка Костанайской области" |
акт выполненных работ |
IV квартал 2025 года |
акимат
Костанайской области |
515,1 |
МБ |
|
85. |
Средний ремонт улиц города Аркалыка протяжҰнностью 18,1 километра |
акт выполненных работ |
IV квартал 2023 года |
акимат
Костанайской области |
220 |
МБ |
|
IV квартал 2024 года |
225 |
|
IV квартал 2025 года |
230 |
|
IV квартал 2026 года |
238 |
|
IV квартал 2027 года |
301 |
|
86. |
Средний ремонт автомобильной дороги подъезда к селу Ашутасты протяженностью 4 километра |
акт выполненных работ |
IV квартал 2024 года |
акимат
Костанайской области |
130 |
МБ |
|
87. |
Средний ремонт автомобильной дороги подъезда к селу Уштобе протяженностью 14 километров |
акт выполненных работ |
IV квартал 2023 года |
акимат
Костанайской области |
242,9 |
МБ |
|
IV квартал 2024 года |
569,9 |
|
88. |
Строительство моста на автомобильной дороге районного значения KP-АR-3 "Жолоба-Кайнар-Жанакала-Екидин" протяженностью 74 километра |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2026 года |
акимат
Костанайской области, МИИР |
855 |
РБ |
|
IV квартал 2027 года |
855 |
|
IV квартал 2023 года |
5 |
МБ |
|
IV квартал 2024 года |
20,7 |
|
IV квартал 2026 года |
95 |
|
IV квартал 2027 года |
95 |
|
89. |
Средний ремонт автомобильной дороги подъезда к селу Ангарское протяженностью 0,8 километра |
акт выполненных работ |
IV квартал 2026 года |
акимат
Костанайской области |
28,8 |
МБ |
|
90. |
Благоустройство 4-х скверов города Аркалыка |
акт выполненных работ |
IV квартал 2024 года |
акимат
Костанайской области |
25 |
МБ |
|
IV квартал 2025 года |
25 |
|
IV квартал 2026 года |
25 |
|
IV квартал 2027 года |
25 |
|
91. |
Благоустройство 50-ти дворов города Аркалыка |
акт выполненных работ |
IV квартал 2023 года |
акимат
Костанайской области |
35 |
МБ |
|
IV квартал 2024 года |
38 |
|
IV квартал 2025 года |
40 |
|
IV квартал 2026 года |
42 |
|
IV квартал 2027 года |
45 |
| **Амангельдинский район** |
|
92. |
Средний ремонт автомобильных дорог местного значения – подъезд к селу Уштогай протяженностью 6 километров |
акт выполненных
работ |
IV квартал 2025 года |
акимат
Костанайской области |
64,1 |
МБ |
|
IV квартал 2026 года |
64,1 |
|
93. |
Средний ремонт автомобильной дороги районного значения KP-AN-12 – подъезд с северной стороны села Амангельды протяженностью 0-1,5 километра  |
акт выполненных
работ |
IV квартал 2023 года |
акимат
Костанайской области |
39,5 |
МБ |
| **Джангельдинский район** |
|
94. |
Ремонт уличного освещения в опорных и спутниковых селах Торгай, Акшыганак, Тауш, Сужарган и Кокалат |
акт выполненных работ |
IV квартал 2023 года |
акимат
Костанайской области |
2 |
МБ |
|
IV квартал 2024 года |
4 |
|
IV квартал 2025 года |
4,5 |
|
IV квартал 2026 года |
5,5 |
|
IV квартал 2027 года |
5,8 |
|
95. |
Строительство автомобильной дороги "Кокалат-Колкамыс" |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2023 года |
акимат
Костанайской области,
МИИР  |
500 |
РБ |
|
IV квартал 2024 года |
163,3 |
|
96. |
Средний ремонт автомобильной дороги районного значения KP-DJ-2 "Шубалан-Карасу", 26,4–41,4 километров (протяженностью 15 километров), 41,4-56,4 километров (протяженностью 15 километров), 56,4-71,4 километров (протяженностью 15 километров), 71,4-86,4 километров (протяженностью 15 километров), 86,4-101,4 километров (протяженностью 15 километров), 101,4-107,6 километров (протяженностью 6,2 километра) |
акт выполненных работ |
IV квартал 2023 года |
акимат
Костанайской области  |
1 124,9 |
МБ |
|
IV квартал 2024 года |
1 764,5 |
|
IV квартал 2025 года |
2 889,4 |
| **4.5. Жилищное строительство** |
| **город Аркалык** |
|
97. |
Реконструкция 3-х этажного жилого дома и наружных инженерных сетей по адресу: город Аркалык, улица Ш. Жанибека, дом № 51 |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2023 года |
акимат
Костанайской области |
127,8 |
МБ |
| **4.6. Электроснабжение** |
| **город Аркалык** |
|
98. |
Реконструкция подстанций 110/35/10 кВ и ВЛ-110 кВ протяженностью 40 километров в городе Аркалыке |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2024 года |
акимат
Костанайской области, МЭ |
3 533,65 |
РБ |
|
IV квартал 2025 года |
3 533,65 |
|
IV квартал 2023 года |
19,3 |
МБ |
|
IV квартал 2024 года |
383 |
|
IV квартал 2025 года |
383 |
| **город Аркалык** |
|
99. |
Реконструкция подстанций 110/35/10 кВ и ВЛ-110 кВ протяженностью 146 километров в Амангельдинском и Джангельдинском районах  |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2025 года |
акимат
Костанайской области, МЭ |
6 525 |
РБ |
|
IV квартал 2026 года |
6 525 |
|
IV квартал 2024 года |
500 |
МБ |
|
IV квартал 2025 года |
500 |
|
IV квартал 2026 года |
450 |
| **город Аркалык (Аркалыкский РЭС)** |
|
100. |
Реконструкция ВЛ-110 кВ протяженностью 313,3 километра в городе Аркалыке и Амангельдинском районе |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2026 года |
акимат
Костанайской области, МЭ |
5 715 |
РБ |
|
IV квартал 2027 года |
5 715 |
|
IV квартал 2025 года |
500 |
МБ |
|
IV квартал 2026 года |
380 |
|
IV квартал 2027 года |
390 |
| **4.7. Безопасность и правопорядок** |
| **город Аркалык** |
|
101. |
Установка мобильного поста полиции в городе Аркалыке |
акт выполненных работ |
IV квартал 2025 года |
акимат
Костанайской области |
11 |
МБ |
|
102. |
Установка камер видеонаблюдения в местах общего пользования в количестве 59 штук  |
акт выполненных работ |
IV квартал 2023 года |
акимат
Костанайской области |
7,6 |
МБ |
|
IV квартал 2024 года |
8,7 |
|
IV квартал 2025 года |
8,8 |
|
IV квартал 2026 года |
9,2 |
|
IV квартал 2027 года |
9,6 |
|
103. |
Строительство комплекса пожарного депо на 4 автомобиля в городе Аркалыке |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2024 года |
акимат
Костанайской области, МЧС |
515 |
РБ |
|
IV квартал 2025 года |
515 |
|
IV квартал 2023 года |
17,9 |
МБ |
|
IV квартал 2024 года |
57,2 |
|
IV квартал 2025 года |
57,2 |
|
104. |
Создание противорадиационных укрытий организациями, отнесенными к категории по гражданской обороне, продолжающими работу в военное время |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2025 года |
акимат
Костанайской области |
50 |
МБ |
|
105. |
Создание городского запасного пункта управления акима города (на базе противорадиационного укрытия) |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2025 года |
акимат
Костанайской области |
50 |
МБ |
|
106. |
Внедрение городского пульта управления системой оповещения – 1 комплект |
акт приема-передачи |
IV квартал 2024 года |
акимат
Костанайской области |
6,65 |
МБ |
|
107. |
Внедрение сиренно-речевых устройств – 8 комплектов |
акт приема-передачи |
4 квартал 2024 года |
акимат
Костанайской области |
23,6 |
МБ |
|
IV квартал 2025 года |
23,6 |
| **Амангельдинский район** |
|
108. |
Приобретение компьютеров для отдела полиции района:
2023 год – 6 единиц
2024 год – 6 единиц
2025 год – 5 единиц |
акт приема-передачи |
IV квартал 2023 года |
акимат
Костанайской области |
1,8 |
МБ |
|
IV квартал 2024 года |
1,8 |
|
IV квартал 2025 года |
1,5 |
|
109. |
Ремонт гаража и тира отдела полиции  |
акт выполненных работ |
IV квартал 2023 года |
акимат
Костанайской области |
5,1 |
МБ |
|
110. |
Установка камер видеонаблюдения в местах общего пользования в количестве 14 штук |
акт выполненных работ |
IV квартал 2024 года |
акимат
Костанайской области |
3,1 |
МБ |
|
IV квартал 2025 года |
3,1 |
|
IV квартал 2026 года |
3,1 |
|
111. |
Материально-техническое укрепление пожарных постов |
акт приема передачи |
IV квартал 2024 года |
акимат Костанайской области |
20 |
МБ |
|
IV квартал 2025 года |
20 |
|
112. |
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 |
20 |
МБ |
|
113. |
Внедрение районных пультов управления системой оповещения – 1 комплект |
акт приема-передачи |
IV квартал 2024 года |
акимат
Костанайской области |
6,65 |
МБ |
|
114. |
Внедрение сиренно-речевых устройств – 4 комплекта |
акт приема-передачи |
IV квартал 2024 года |
акимат
Костанайской области |
11,8 |
МБ |
|
IV квартал 2025 года |
11,8 |
| **Джангельдинский район** |
|
115. |
Приобретение радиостанции для отдела полиции |
акт приема-передачи |
IV квартал 2023 года |
акимат
Костанайской области |
1,2 |
МБ |
|
IV квартал 2024 года |
1,2 |
|
IV квартал 2025 года |
1,5 |
|
IV квартал 2026 года |
1,7 |
|
116. |
Приобретение компьютеров для отдела полиции – 6 комплектов |
акт приема-передачи |
IV квартал 2023 года |
акимат
Костанайской области |
1,8 |
МБ |
|
IV квартал 2024 года |
2,3 |
|
IV квартал 2025 года |
2,8 |
|
IV квартал 2026 года |
3 |
|
117. |
Установка камер видеонаблюдения в селах Тауыш и Акшыганак  |
акт выполненных работ |
IV квартал 2024 года |
акимат
Костанайской области |
4,5 |
МБ |
|
IV квартал 2025 года |
4,6 |
|
118. |
Создание противорадиационных укрытий организациями, отнесенными к категории по гражданской обороне, продолжающими работу в военное время |
паспорт объекта |
IV квартал 2025 года |
акимат
Костанайской области |
20,2 |
МБ |
|
119. |
Внедрение районных пультов управления системой оповещения – 1 комплект |
акт приема-передачи |
IV квартал 2024 года |
акимат
Костанайской области |
6,65 |
МБ |
|
120. |
Внедрение сиренно-речевых устройств – 4 комплекта |
акт приема-передачи |
IV квартал 2024 года |
акимат
Костанайской области |
11,8 |
МБ |
|
IV квартал 2025 года |
11,8 |
| **4.8. Цифровизация населения региона** |
| **Город Аркалык** |
|
121. |
Строительство антенно-мачтового сооружения (30 метров) в селе Молодежное для обеспечения мобильным широкополосным Интернетом 3 сел (Молодежное, Жалгызтал, Целинное) |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2023 года |
акимат
Костанайской области |
10,6 |
МБ |
|
IV квартал 2024 года |
55,9 |
|
122. |
Строительство антенно-мачтового сооружения (30 метров) в селе Екидин для обеспечения мобильным широкополосным Интернетом |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2023 года |
акимат
Костанайской области |
10,6 |
МБ |
|
IV квартал 2024 года |
55,9 |
|
123. |
Строительство антенно-мачтового сооружения (60 метров) в селе Жанакала для обеспечения мобильным широкополосным Интернетом 3 сел (Жанакала, Кайынды, Кызылжулдыз) |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2023 года |
акимат
Костанайской области |
10,6 |
МБ |
|
IV квартал 2024 года |
90,5 |
| **Амангельдинский район** |
|
124. |
Строительство инфраструктуры для обеспечения широкополосным Интернетом 4 сел (Кабырга, Агаштыколь, Степняк, Карынсалды) |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2024 года |
акимат
Костанайской области |
12,1 |
ДИ |
| **Джангельдинский район** |
|
125. |
Строительство инфраструктуры для обеспечения широкополосным Интернетом 7 сел (Калам-Карасу, Сага, Шили, Туйемойнак, Сарысу, Бидайык, Милысай) |
акт приемки объекта в эксплуатацию |
IV квартал 2023 года |
акимат
Костанайской области |
21,2 |
ДИ |
| **4.9. Решение экологических проблем** |
| **Город Аркалык** |
|
126. |
Очистка городских водоемов |
акт выполненных работ |
IV квартал 2023 года |
акимат
Костанайской области |
1,5 |
МБ |
|
IV квартал 2024 года |
2 |
|
IV квартал 2025 года |
2,5 |
|
IV квартал 2026 года |
3 |
|
IV квартал 2027 года |
3,5 |
|
127. |
Озеленение прилегающей к городу Аркалыку территории |
акт выполненных работ |
IV квартал 2023 года |
акимат
Костанайской области |
3 |
МБ |
|
IV квартал 2024 года |
3 |
|
IV квартал 2025 года |
4 |
|
IV квартал 2026 года |
4,5 |
|
IV квартал 2027 года |
5 |
| **Амангельдинский район** |
|
128. |
Очистка русел на реках Торгай и Жалдама  |
акт выполненных работ |
IV квартал 2023 года |
акимат
Костанайской области, МЭПР |
12 |
МБ |
|
IV квартал 2024 года |
10 |
|
IV квартал 2025 года |
216 |
РБ |
|
IV квартал 2026 года |
108 |
|
129. |
Озеленение прилегающей территории района:
2025 год – село Амангельды;
2026 год – села Есир, Урпек;
2027 год – села Амантогай, Байгабыл. |
акт выполненных работ |
IV квартал 2025 года |
акимат
Костанайской области |
15 |
МБ |
|
IV квартал 2026 года |
15 |
|
IV квартал 2027 года |
15 |
|
130. |
Разработка и утверждение программы по управлению коммунальными отходами |
решение маслихата |
IV квартал 2023 – 2024 годов |
акимат
Костанайской области |
не требуются |
| **Джангельдинский район** |
|
131. |
Разработка и утверждение программы по управлению коммунальными отходами |
решение маслихата |
IV квартал 2023 – 2024 годов |
акимат
Костанайской области |
не требуются |

      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**

      город Аркалык

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|
Источник финансирования |
2023 |
2024 |
2025 |
2026 |
2027 |
Итого |
|
РБ |
4 736,2 |
12 367,4 |
18 155,5 |
13 565,2 |
6 570 |
55 394,2 |
|
МБ |
2 811,5 |
3 945,7 |
3 514,4 |
1 593,3 |
1 146,5 |
13 021,3 |
|
ДИ |
1 310,0 |
2 900,0 |
6 482,0 |
0 |
364 602,0 |
375 294,0 |
|
Итого |
8 857,7 |
19 213,0 |
28 151,9 |
15 158,5 |
372 318,5 |
443 709,5 |

      Амангельдинский район

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|
Источник финансирования |
2023 |
2024 |
2025 |
2026 |
2027 |
Итого |
|
РБ |
175,7 |
1 035 |
609,5 |
108,0 |
0 |
1 928,2 |
|
МБ |
483,7 |
152,0 |
190,2 |
180,4 |
37,5 |
1 043,8 |
|
ДИ |
110,0 |
2 331,1 |
7 775,0 |
5 130 |
5 006 |
20 352,1 |
|
Итого |
769,4 |
3 581,1 |
8 574,7 |
5 418,4 |
5 043,5 |
23 324,1 |

      Джангельдинский район

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|
Источник финансирования |
2023 |
2024 |
2025 |
2026 |
2027 |
Итого |
|
РБ |
1 557,4 |
555,6 |
0 |
0 |
0 |
2 113 |
|
МБ |
1 481,7 |
1 984,4 |
3 245,2 |
166,4 |
46,4 |
6 924,1 |
|
ДИ |
106,2 |
11 441,0 |
35 |
0 |
16 700 |
28 282,2 |
|
Итого |
3 145,3 |
13 981,0 |
3 280,2 |
166,4 |
16 746,4 |
37 319,3 |

      Всего

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|
Источник финансирования |
2023 |
2024 |
2025 |
2026 |
2027 |
Итого |
|
РБ |
6 469,3 |
13 958,0 |
18 765,0 |
13 673,2 |
6 570,0 |
59 435,4 |
|
МБ |
4 776,9 |
6 137,8 |
6 904,0 |
1 940,1 |
1 230,4 |
20 989,1 |
|
ДИ |
1 526,2 |
16 672,1 |
14 242,0 |
5 130,0 |
386 358,0 |
423 928,3 |
|
Итого |
12 772,4 |
36 767,9 |
39 911,0 |
20 743,3 |
394 158,4 |
504 352,8 |

      расшифровка аббревиатур:

      ДИ – другие источники

      МНВО – Министерство науки и высшего образования Республики Казахстан

      МЗ – Министерство здравоохранения Республики Казахстан

      МТСЗН – Министерство труда и социальной защиты населения Республики Казахстан

      ТОО – товарищество с ограниченной ответственностью

      МБ – местный бюджет

      МИИР– Министерство индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан

      НАО – неправительственное акционерное общество

      КГП – коммунальное государственное предприятие

      ТБО – твердые бытовые отходы

      ГКП – государственное коммунальное предприятие

      ИФО – индекс физического объема

      ИВЛ – аппарат искусственной вентиляции легких

      РБ – республиканский бюджет

      МЧС – Министерство по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан

      УЗИ – ультразвуковое исследование

      МНЭ – Министерство национальной экономики Республики Казахстан

      МРС – мелкий рогатый скот

      КХ – крестьянское хозяйство

      КГП на ПХВ – коммунальное государственное предприятие на праве хозяйственного ведения

      КРС – крупный рогатый скот

      МЭ – Министерство энергетики Республики Казахстан

      МЭПР – Министерство экологии и природных ресурсов Республики Казахстан

      ЭКГ – электрокардиография.

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

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