

## **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*

Утвержден  
постановлением Правительства  
Республики Казахстан  
от " " 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 Улытау.

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", КПП "Костанайюжэлектросервис", ТОО "Алюминстрой", ТОО "Аркалыккремсервис", 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. Объем 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" протяженностью 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 (Наурузумский, 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 общекзахстанской 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 Адыр 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 Актыубинской 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 децентрализованных 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
<b>Ожидаемые результаты по городу Аркалыку:</b>						
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 %.
<b>Ожидаемые результаты по Амангельдинскому району:</b>	
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 %.
<b>Ожидаемые результаты по Джангельдинскому району:</b>	
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

	<p>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.</p>				
4.	<p>В инженерной и транспортной инфраструктуре в результате ремонта 100 километров дорог, соответственно, доля дорог, находящихся в хорошем и удовлетворительном состоянии, будет доведена до 67 %.</p>				
5.	<p>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).</p>				
6.	<p>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.</p> <p>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 %.</p>				
<b>1 . Планирова н и е районной среды Амангельд инский район</b>					
	<p>Разработка схем границ оценочных зон в населенных пунктах с установлением в них поправочных коэффициентов к базовым ставкам платы на земельные участки, по 10 селам Амангельд</p>		IV квартал 2023 года		5,7
			IV квартал 2024 года		5,7
			IV квартал 2025 года		5,7
			IV квартал 2026 года		5,7

1.	инского 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	а к т выполнен ных работ	IV квартал 2027 года	акимат Костанайской области	8,5	МБ
<b>Джангельдинский район</b>						
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 (Акшыгана к, Туйемойнак, Тауш, Сарысу, Токанай, Тентексай, Сужарган,	а к т выполнен ных работ	IV квартал 2024 года	акимат Костанайской области		МБ

	Калам-Карасу, Шубалан, Кокалат, Колкамыс, Аралбай, Акколь, А.Байтурсынулы, Шеген, Сага, Бидайык, Узынкарасу, Ошаганды, Шили, Милисай)				22,4	
<b>2 . Реальный сектор экономики</b>						
<b>2.1 . Промышленность и инвестиции</b>						
<b>город Аркалык</b>						
3.	Строительство завода по обработке нефритоидов в Акжальском месторождении в городе Аркалыке производительностью 400 кубометров в год и с получением 200 тысяч квадратных метров облицовочной плитки и	акт приемки объекта в эксплуатацию	IV квартал 2025 года	акимат Костанайской области		ДИ

	10 тысяч штук различных изделий, с созданием 100 рабочих мест				1 075	
4.	Строительство ветряной электростанции с установленной мощностью 48 МВт в городе Аркалыке, созданием в период строительства в а ежегодно 60 рабочих мест, в период эксплуатации 20 рабочих мест	а к т 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	а к т приемки объекта в эксплуатацию	IV квартал 2027 года	Акимат Костанайской области	7 450	ДИ
	Геологическое изучение месторождений кластера Маятас и строительс					

6.	т в о горно-обог атительног о комбината с созданием 1 2 0 0 рабочих мест	а к т приемки объекта в эксплуата цию	IV квартал 2027 года	Акимат Костанайской области	315 000	ДИ
7.	Строитель ство горно-обог атительног о комбината в районе города Аркалыка с созданием 4 5 0 рабочих мест	а к т приемки объекта в эксплуата цию	IV квартал 2027 года	Акимат Костанайской области	17 852	ДИ
8.	Поисковы е работы н а редкоземел ьные металлы на участке Акбулак	информац ия в МИИР	IV квартал 2023 года	Акимат Костанайской области, МИИР	175	РБ
			IV квартал 2024 года		70	
<b>Амангельд инский район</b>						
9.	Строитель ство фабрики п о переработ к е полиметал лических руд с содержани ем золота с созданием 3 5 0 рабочих мест	а к т приемки объекта в эксплуата цию	IV квартал 2025 года	Акимат Костанайской области	5 000	ДИ
			IV квартал 2026 года		5 000	
			IV квартал 2027 года		5 000	
	Строитель ство					

10.	автозаправочной станции в селе Амантогай с созданием 4 рабочих мест	а к т приемки объекта в эксплуатацию	IV квартал 2024 года	Акимат Костанайской области	100	ДИ
<b>Джангельдинский район</b>						
11.	Строительство горно-обогатительного комбината в Шилинском сельском округе с созданием 3 5 0 рабочих мест	а к т приемки объекта в эксплуатацию	IV квартал 2027 года	акимат Костанайской области	16 700	ДИ
<b>2.2. Предпринимательство</b>						
<b>город Аркалык</b>						
12.	Производство конвейерных роликов мощностью 7 тысяч штук в месяц с созданием 3 0 рабочих мест	а к т приемки объекта в эксплуатацию	IV квартал 2023 года	Акимат Костанайской области	159	ДИ
13.	Строительство 2-этажного торгово-развлекательного центра в городе	а к т приемки объекта в	IV квартал 2024 года	Акимат Костанайской области		ДИ

	Аркалыке с созданием 1 0 0 рабочих мест	эксплуатацию			400	
14.	Строительство 3-этажного административного бытового центра с созданием 5 0 рабочих мест	а к т приемки объекта в эксплуатацию	IV квартал 2023 года	Акимат Костанайской области	200	ДИ
15.	Подведе ние инженерн о-коммуни кационной инфрастру ктуры к проекту "Строитель ство племенног о репродукт ора на 2500 голов в селе Коктау"	а к т приемки объекта в эксплуата цию	IV квартал 2026 года	Акимат Костанайской области, МНЭ	126,9	РБ
					14,1	МБ
16.	Строитель ство наружных сетей системы водоотвед ения	а к т приемки объекта в эксплуата цию	IV квартал 2026 года	Акимат Костанайской области, МНЭ	343,3	РБ
					38,1	МБ
<b>Амангельдинский район</b>						
	Открытие цеха по производс тву брусчатки в селе Амангельды с созданием	а к т приемки объекта в	IV квартал 2023 года		5	
					3	

17.	9 рабочих мест	эксплуатацию	IV квартал 2024 года	Акимат Костанайской области		ДИ
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
<b>Джангельдинский район</b>						
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	акт приемки объекта в эксплуатацию	IV квартал 2023 года	акимат Костанайской области		ДИ

	постоянные рабочие места				20	
<b>2.3. Агропромышленный комплекс</b>						
<b>город Аркалык</b>						
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 свежееохлажденного 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	акт приемки объекта в	IV квартал 2023 года	акимат		ДИ

	в селе Коктау с созданием 2 0 рабочих мест	эксплуатацию		Костанайской области	951	
24.	Модернизация и расширение яичной птицефабрики до мощности 2 5 0 миллионов яиц в год с созданием 1 8 0 рабочих мест	а к т приемки объекта в эксплуатацию	IV квартал 2025 года	акимат Костанайской области	4 893,9	ДИ
25.	Осуществление переработки и куриного помета в органическое удобрение с созданием 2 0 рабочих мест	а к т приемки объекта в эксплуатацию	IV квартал 2025 года	акимат Костанайской области	513,1	ДИ
<b>Амангельдинский район</b>						
	Строительство животноводческого комплекса по разведению племенных пород КРС ( герефорд – 600 голов, казахской белоголовой – 400	а к т приемки		акимат		

26.	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	объекта в эксплуатацию	IV квартал 2024 года	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	а к т 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	а к т 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	акт приемки	IV квартал 2023 года	акимат Костанайской области		ДИ

	созданием 2 рабочих мест (6 тонн в сутки)	объекта в эксплуатацию			5	
33.	Строительство цеха по переработке мясной продукции и пункта забоя скота в селе Амангельды с созданием 2 рабочих мест (5 голов скота в сутки)	а к т 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)	а к т приемки объекта в эксплуатацию	IV квартал 2027 года	акимат Костанайской области	6	ДИ
<b>Джангельдинский район</b>						
35.	Создание откормочной площадки с убойной площадкой на 500 голов МРС в селе Шеген с созданием 5 рабочих мест	а к т 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 Шилес 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
<b>3 . Обеспечение занятости населения, стимулирование экономической активности , содействие в создании новых производст</b>						

<b>в и рабочих мест</b>						
<b>город Аркалык</b>						
39.	Организац и я молодежн о й практики д л я трудоустр ойства ( ежегодно не менее 20 человек )	информац и я 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	
<b>Амангельд инский район</b>						
40.	Организац и я молодежн о й практики д л я трудоустр ойства ( ежегодно не менее 10 человек )	информац и я 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
<b>Джангельд инский район</b>						
41.	Организац и я молодежн о й практики д л я трудоустр ойства ( ежегодно не менее 25 человек )	информац и я 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	
<b>4 . Поддержан и е социально й и инженерно</b>						



<b>инский район</b>						
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	
<b>4.2. Здравоохранение</b>						
<b>город Аркалык</b>						
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	
			IV квартал 2023 года		75	

47.	Приобретение медицинского оборудования для поликлиники города Аркалыка ( флюорография, маммография и рентген-аппараты)	акт приема-передачи	IV квартал 2024 года	акимат Костанайской области	75	МБ
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 (	информация в МЗ	IV квартал 2023 – 2027 годов	акимат		не требуются

	обеспечен и е арендным жильем 8 специалис тов)			Костанайской области		
51.	Укреплени е материаль но-технич еской базы учреждени й здравоохр анения (а ппарат УЗИ, хирургиче ское и гинеколог ическое оборудова ние, видеогастр одуэндос коп и другие)	а к т приема-пе редачи	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.	Приобрете ние 2 санитарны х автотранс портных средств для медицинск и х пунктов в селах Байгабыл, Аксай, Кумкешу	а к т приема-пе редачи	IV квартал 2024 года	акимат Костанайской области	27	МБ
<b>Джангельд инский район</b>						
	Принятие дополните льных комплексн ых мер по привлечен и ю квалифици					

53.	<p>рованных 1 0 медицинск их кадров ( акушерств о и гинеколог и я взрослая, детская, терапия, общая врачебная практика, педиатрия, общая хирургия, стоматоло гия, ультразвук о в а я диагности ка по профилю основной специальн ости, физическа я медицина и реабилита ц и я взрослая, детская, фтизиатри я взрослая, детская, фармация)</p>	информац ия в МЗ	IV квартал 2023 – 2027 годов	акимат Костанайской области	не требуются								
54.	Укреплени е материаль но-технич еской базы учреждени й здравоохр анения района ( ) аппарат УЗИ, аппараты ИВЛ, ЭКГ	а к т приема-пе редачи	<table border="1"> <tr> <td>IV квартал 2023 года</td> <td>159,6</td> </tr> <tr> <td>IV квартал 2024 года</td> <td>122,5</td> </tr> <tr> <td>IV квартал 2025 года</td> <td>207</td> </tr> <tr> <td>IV квартал 2026 года</td> <td>122,6</td> </tr> </table>	IV квартал 2023 года	159,6	IV квартал 2024 года	122,5	IV квартал 2025 года	207	IV квартал 2026 года	122,6	акимат Костанайской области	МБ
IV квартал 2023 года	159,6												
IV квартал 2024 года	122,5												
IV квартал 2025 года	207												
IV квартал 2026 года	122,6												

	хирургическое и гинекологическое оборудование, инкубаторы для новорожденных)		IV квартал 2027 года		7,0	
<b>4.3. Культура и спорт, досуг молодежи</b>						
<b>город Аркалык</b>						
55.	Резекпозиция 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	
<b>Амангельдинский район</b>						
	Строительство многофункциональн о й					

58.	спортивный 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	
<b>Джангельдинский район</b>						
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	
<b>4.4. Развитие жизнеобеспечивающей инфраструктуры</b>						
<b>Теплоснабжение</b>						
<b>город Аркалык</b>						
	Реконструкция тепловых сетей в				3 077,03	РБ

61.	городе Аркалыке. I-очередь – протяженность 7,184 километра	а к т приемки объекта в эксплуата цию	IV квартал 2023 года	акимат Костанайской области, МИИР	341,89	МБ
	Реконструкция тепловых сетей в городе Аркалыке. II-очередь – протяженность 20 километров		IV квартал 2024 года		4 590	РБ
	Реконструкция тепловых сетей в городе Аркалыке. III-очередь – протяженность 8,3 километра		IV квартал 2025 года		3 600	РБ
					400	МБ

**Водоснабжение и водоотведение**

**город Аркалык**

	Реконструкция водопроводных сетей в городе Аркалыке протяженностью 25,664 километра, 1-этап		IV квартал 2023 года		877,7	РБ
	Реконструкция водопрово		IV квартал 2024 года		97,5	МБ
			IV квартал 2023 года		930,9	РБ
					17,2	

62.	д н ы х с е т е й в г о р о д е А р к а л ы к е, п р о т ь ж е н н о с т ь ю 20 к и л о м е т р о в, 2-э т а п	а к т п р и е м к и о б ь е к т а в э к с п л у а т а ц и ю	IV квартал 2024 года	а к и м а т К о с т а н а й с к о й о б л а с т и, М И И Р	103	МБ
	Р е к о н с т р у к ц и я в о д о п р о в о д н ы х с е т е й в г о р о д е А р к а л ы к е п р о т ь ж е н н о с т ь ю 20 к и л о м е т р о в, 3-э т а п		IV квартал 2025 года		977,2	РБ
			IV квартал 2024 года		9,7	МБ
			IV квартал 2025 года		108	
63.	С т р о и т е л ь с т в о в о д о п р о в о д н ы х с е т е й с е л А ш у т а с т ы и А н г а р с к о е г о р о д а А р к а л ы к а п р о т ь ж е н н о с т ь ю 51,541 к и л о м е т р а	а к т п р и е м к и о б ь е к т а в э к с п л у а т а ц и ю	IV квартал 2023 года	а к и м а т К о с т а н а й с к о й о б л а с т и, М И И Р	412,2	РБ
					207	МБ
64.	С т р о и т е л ь с т в о п у н к т а о ч и с т к и и р а з д а ч и в о д ы в с е л е Е к и д и н г о р о д а А р к а л ы к а п р о т ь ж е н н о с т ь ю 59 м е т р о в	а к т п р и е м к и о б ь е к т а в э к с п л у а т а ц и ю	IV квартал 2023 года	а к и м а т К о с т а н а й с к о й о б л а с т и	103,8	МБ
	С т р о и т е л ь с т в о л и в н е в ы х к а н а л и з а ц и о н н ы х с е т е й в п о с е л к е	а к т п р и е м к и о б ь е к т а в э к с п л у а т а ц и ю			194,3	РБ
						МБ

65.	Северный протяженностью 11,7 километра		IV квартал 2023 года	акимат Костанайской области, МИИР	21,6	
66.	Реконструкция канализационных очистных сооружений города Аркалыка	а к т 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	а к т 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	
			IV квартал 2025 года			
68.	Реконструкция канализационных сетей в городе Аркалыке протяженностью 56,6 километра, 2-этап	а к т 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	
			IV квартал 2025 года			
69.	Реконструкция канализационных сетей в городе Аркалыке протяженностью 64,924 километра, 3-этап	а к т 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	
			IV квартал 2024 года			

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	
			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	
			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	
			IV квартал 2025 года		13	
	Строительство ливневых канализационных сетей в селе Родина города Аркалыка протяженностью	акт приемки объекта в	IV квартал 2025 года	акимат	112,7	РБ
			IV квартал 2024 года		3,1	
					12,5	

73.	10,5 километра	эксплуатацию	IV квартал 2025 года	Костанайской области, МНЭ		МБ
<b>Амангельдинский район</b>						
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	
			IV квартал 2025 года		193,5	РБ
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
<b>Джангельдинский район</b>						
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 Туйемойн	акт приемки	IV квартал 2023 года	акимат Костанайской области		МБ

	а к , Токанай и Ошаганды	объекта в эксплуата цию			20,2	
80.	Реконстру кция системы водоснабж ения в селе Сужарган	а к т приемки объекта в эксплуата цию	IV квартал 2023 года	акимат Костанайской области, МИИР	47,5	МБ
					427,8	РБ
<b>Дороги и благоустройство</b>						
<b>город Аркалык</b>						
81.	Средний ремонт (с бордюрам и и устройств о м ) тротуара по улице Ш . Жанибека от улицы Демченко до улицы Байтурсын ова общей протяженн остью 1,9 километра	а к т выполнен ных работ	IV квартал 2023 года	акимат Костанайской области	114,5	МБ
82.	Установка тротуаров по улицам города Аркалыка	а к т выполнен ных 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 автомобил ьной дороги районного значения КР-АР-19 "Подъезд к селу Целинное протяженн остью 0-	а к т выполнен ных работ	IV квартал 2024 года	акимат Костанайской области		МБ

	2,7 километра города Аркалыка Костанайской области"				138,8	
84.	Средний ремонт автомобильной дороги районного значения КР-АР-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 протяженностью 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
	Средний ремонт автомобильной дороги подъезда к селу	акт выполненных работ	IV квартал 2023 года		242,9	
					569,9	

87.	Уштобе протяженностью 14 километров		IV квартал 2024 года	акимат Костанайской области		МБ
88.	Строительство моста на автомобильной дороге районного значения КР-АР-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	
<b>Амангельдинский район</b>						

92.	Средний ремонт автомобильных дорог местного значения – подъезд к селу Уштогай протяженностью 6 километров	а к т 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 КР-АН-12 – подъезд с северной стороны села Амангельды протяженностью 0-1,5 километра	а к т выполненных работ	IV квартал 2023 года	акимат Костанайской области	39,5	МБ
<b>Джангельдинский район</b>						
94.	Ремонт уличного освещения в опорных и спутниковых селах Торгай, Акшыгана к, Тауш, Сужарган и Кокалат	а к т 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	
	Строительство автомобильной	а к т приемки	IV квартал 2023 года		500	
					163,3	

95.	дороги "Кокалат-Колкамыс"	объекта в эксплуатацию	IV квартал 2024 года	акимат Костанайской области, МИИР		РБ
Средний ремонт автомобильной дороги районного значения КР-DJ-2 "Шубалан-Карасу", 26,4–41,4 километро в (протяженн остью 15 километро в), 41,4-56,4 километро в (протяженн остью 15 километро в), 56,4-71,4 километро в (протяженн остью 15 километро в), 71,4-86,4 километро в (протяженн остью 15 километро в), 86,4-101,4 километро в (протяженн остью 15 километро в), 101,4-107,6 километро			IV квартал 2023 года		1 124,9	
			IV квартал 2024 года		1 764,5	
					2 889,4	

96.	в (протяженностью 6,2 километра)	а к т выполненных работ	IV квартал 2025 года	акимат Костанайской области		МБ
<b>4.5. Жилищное строительство</b>						
<b>город Аркалык</b>						
97.	Реконструкция 3-х этажного жилого дома и наружных инженерных сетей по адресу: город Аркалык, улица Ш. Жанибека, дом № 51	а к т приемки объекта в эксплуатацию	IV квартал 2023 года	акимат Костанайской области	127,8	МБ
<b>4.6. Электроснабжение</b>						

<b>город Аркалык</b>						
98.	Реконструкция подстанции 110/35/10 кВ и ВЛ-110 кВ протяженностью 40 километро в в городе Аркалыке	а к т приемки объекта в эксплуата цию	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	
<b>город Аркалык</b>						
99.	Реконструкция подстанции 110/35/10 кВ и ВЛ-110 кВ протяженностью 146 километро в в Амангельд инском и Джангельд инском районах	а к т приемки объекта в эксплуата цию	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	
<b>город Аркалык ( Аркалыкск ий РЭС)</b>						
100.	Реконструкция ВЛ-110 кВ протяженностью 313,3 километра в городе Аркалыке и Амангельд инском районе	а к т приемки объекта в эксплуата цию	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	
<b>4.7. Безопаснос ть и правопоря док</b>						

город Аркалык						
101.	Установка мобильного поста полиции в городе Аркалыке	а к т выполнен ных работ	IV квартал 2025 года	акимат Костанайской области	11	МБ
102.	Установка камер видеонаблюдения в местах общего пользования в количестве 59 штук	а к т выполнен ных 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	а к т приемки объекта в эксплуата цию	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	а к т приемки объекта в эксплуата цию	IV квартал 2025 года	акимат Костанайской области	50	МБ
105.	Создание городского запасного пункта управления акима города (на	а к т приемки	IV квартал 2025 года	акимат Костанайской области		МБ

	б а з е противора диационно г о укрытия)	объекта в эксплуата цию			50	
106.	Внедрение городског о пульта управлени я системой оповещен ия – 1 комплект	а к т приема-пе редачи	IV квартал 2024 года	акимат Костанайской области	6,65	МБ
107.	Внедрение сиренно-р ечевых устройств – 8 комплекто в	а к т приема-пе редачи	4 квартал 2024 года	акимат Костанайской области	23,6	МБ
			IV квартал 2025 года		23,6	
<b>Амангельд инский район</b>						
108.	Приобрете н и е компьюте ров для отдела полиции района: 2023 год – 6 единиц 2024 год – 6 единиц 2025 год – 5 единиц	а к т приема-пе редачи	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	а к т выполнен ных работ	IV квартал 2023 года	акимат Костанайской области	5,1	МБ
110.	Установка камер видеонабл юдения в местах общего пользован ия в количеств е 14 штук	а к т выполнен ных работ	IV квартал 2024 года	акимат Костанайской области	3,1	МБ
			IV квартал 2025 года		3,1	
			IV квартал 2026 года		3,1	
			IV квартал 2024 года		20	

111.	Материально-техническое укрепление пожарных постов	акт приема передачи	IV квартал 2025 года	акимат Костанайской области	20	МБ
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	
<b>Джангельдинский район</b>						
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 –	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	

	6 комплектов		IV квартал 2026 года		3	
117.	Установка камер видеонаблюдения в селах Тауыш и Акшыгана к	а к т 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	а к т приема-передачи	IV квартал 2024 года	акимат Костанайской области	6,65	МБ
120.	Внедрение сиренно-речевых устройств – 4 комплекта	а к т приема-передачи	IV квартал 2024 года	акимат Костанайской области	11,8	МБ
			IV квартал 2025 года		11,8	
<b>4.8. Цифровизация населения региона</b>						
<b>Город Аркалык</b>						
			IV квартал 2023 года		10,6	

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 2024 года	акимат Костанайской области	55,9	МБ
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	
	Строительство антенно-мачтового сооружения (60 метров) в селе Жанакала для обеспечения мобильными	акт приемки объекта в эксплуатацию	IV квартал 2023 года		10,6	
					90,5	

123.	м широкополосным Интернетом 3 сел (Жанакала, Кайынды, Кызылжұлдыз)		IV квартал 2024 года	акимат Костанайской области		МБ
<b>Амангельдинский район</b>						
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
<b>Джангельдинский район</b>						
125.	Строительство инфраструктуры для обеспечения широкополосным Интернетом 7 сел (Калам-Карасу, Сага,	акт приемки объекта в эксплуатацию	IV квартал 2023 года	акимат Костанайской области		ДИ

	Шили, Туйемойн ак, Сарысу , Бидайык, Милысай)				21,2	
<b>4.9.</b>						
<b>Решение экологичес ких проблем</b>						
<b>Город Аркалык</b>						
126.	Очистка городских водоемов	а к т выполнен ных 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.	Озеленени е прилегаю щей к городу Аркалыку территори и	а к т выполнен ных 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	
<b>Амангельд инский район</b>						
128.	Очистка русел на реках Торгай и Жалдама	а к т выполнен ных 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.	Озеленени е прилегаю щей территори и района: 2025 год – село Амангельд ы; 2026 год – села Есир, Урпек; 2027 год – села Амантогай , Байгабыл .	а к т выполнен ных 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
<b>Джангельдинский район</b>					
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

МТГСЗН – 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