



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

Утративший силу

Постановление Правительства Республики Казахстан от 29 августа 2023 года № 736. Утратило силу постановлением Правительства Республики Казахстан от 18 марта 2026 года № 180.

Сноска. Утратило силу постановлением Правительства РК от 18.03.2026 № 180.

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

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

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

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

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

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

*Премьер-Министр
Республики Казахстан*

А. Смаилов

Утвержден
постановлением Правительства
Республики Казахстан
от " " 2023 года №

Комплексный план

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

Город Житикара – районный центр, расположенный в юго-западной части Костанайской области, в 220 километрах от областного центра города Костаная.

Регион занимает выгодное экономико-географическое положение. Расстояние до границы Брединского района Челябинской области Российской Федерации составляет 23 километра.

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

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

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

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

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

В структуре промышленности наибольший удельный вес составляет горнодобывающая промышленность.

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

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

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

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

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

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

1. Высокие тарифы на услуги теплоснабжения.

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

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

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

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

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

Канализационный коллектор Д600 миллиметров от гасительного колодца до канализационных очистных сооружений (далее – КОС) в городе общей протяженностью 1500 метров построен в 1961 году. Водоотведение выполнено

из железобетонных труб. За время эксплуатации (более 60 лет) бетон потерял свою структуру, подвергся физическому разрушению. Под воздействием агрессивной среды канализационные трубы истончились и разрушаются, нарушается пропускная способность труб. Имеется угроза перекрытия поступлений стоков на КОС, что грозит экологической катастрофой городу Житикаре. Канализационные трубы не соответствуют нормам качественного водоотведения и не отвечают требованиям санитарных и строительных норм и правил. Централизованной системой водоотведения охвачено 81,6 % населения города.

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

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

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

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

5. Отсутствие газификации в отдельных малоэтажных микрорайонах города.

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

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

Восстановление здания бывшей поликлиники и переход районной больницы на 400 посещений в смену позволят решить существующую проблему

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

7. Потребность в строительстве дополнительного пожарного депо.

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

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

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

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

1	2	3	4	5	6	7
Ожидаемые результаты:						
В промышленности: увеличение объемов промышленного производства с 91,3 до 150 тысяч кубов щебня за счет обрабатывающей промышленности; увеличение инвестиций в основной капитал с 14,7 до 18 миллиардов тенге; увеличение производства хризотил-асбеста с 250 тысяч тонн до 300 тысяч тонн.						
2) В сфере предпринимательства: увеличение действующих предпринимателей с 1,8 тысячи до 1,9 тысячи; расширение торговой сети с 13,1 тысячи квадратных метров до 14,4 тысячи квадратных метров; повышение экспортного потенциала сельскохозяйственной продукции – проектная мощность 50 тонн фасовки в час.						
3) В сфере здравоохранения:						

размещение кабинетов терапевтических участков, физиотерапевтического и реабилитационного отделений, детских и женских консультаций, снижение очередности в поликлинике, мощность поликлиники – 400 посещений в смену;
увеличение дневного стационара для амбулаторных больных с 7 до 15 койко-мест.

4) В сфере массового спорта:

увеличение охвата населения, занимающегося физической культурой и спортом, с 44,4 % до 50 %;
увеличение количества спортивно-массовых мероприятий с 640 до 740 в год.

5) В сфере жилищно-коммунального хозяйства:

снижение среднего отпускного тарифа на теплоэнергию по проектным показателям до 3,6 %, снижение стоимости приобретения электроэнергии на 29,7 % с 17,4 до 12,23 кВт*час/тенге, увеличение потребляемой мощности с 1600 до 2000 кВт*час;

экономия топлива на 2,4 % за счет изменения схемы движения сетевой воды (за счет реконструкции водогрейных котлов);

снижение износа сетей теплоснабжения с 61,1 % до 59 %;

снижение износа сетей водоотведения с 76 % до 73 %;

обеспечение бесперебойным водоснабжением дополнительно более 2,5 тысячи человек, увеличение охвата населения централизованным водоснабжением с 91,3 % до 99,3 %;

увеличение охвата населения города Житикары газоснабжением с 98,5 % до 99,2 %, подключение к системе газоснабжения 335 абонентов.

6) Вопросы безопасности:

увеличение раскрываемости уголовных преступлений с 30 % до 40 % и административных правонарушений до 4 %;

сокращение расчетного времени прибытия караула к месту чрезвычайной ситуации в два раза (7 минут).

7) По охране окружающей среды:

сокращение до 5 стихийных свалок в год;

снижение риска подтопления в паводковый период малоэтажных застроек города Житикары (127 домов с численностью около 500 человек);

обеспечение бесперебойным водоснабжением дачных участков.

8) Создание порядка 1750 рабочих мест, снижение уровня безработицы с 4,7 % до 4,4 %.

I. Реальный сектор экономики

1 . Промышленность и инвестиции

	Строительство дробильно-сортировочного комплекса и добыча гранитов Аршалысайского месторождения	акт приемки объекта в эксплуатацию	IV квартал 2023 года	акимат Костанайской области	850	ДИ
--	---	------------------------------------	----------------------	-----------------------------	-----	----

2 .

Предпринимательство					100	ДИ
	Открытие супермаркета и семейного кафе в городе Житикаре (площадь торгового зала – 1296 квадратных метров, площадь кафе – 194 квадратных метра, создание 50 рабочих мест)	акт приемки объекта в эксплуатацию	IV квартал 2024 года	акимат Костанайской области	10	МБ
	Запуск упаковочной линии для зерна в мешкотару с погрузкой (проектная мощность – 50 тонн в час, создание 5 рабочих мест)	акт приемки объекта в эксплуатацию	IV квартал 2025 года	акимат Костанайской области	95	ДИ

II. Занятость населения

Обеспечение занятости населения, стимулирование экономической активности, содействие в создании новых производств и рабочих мест

	Организация молодежной практики для трудоустройства (ежегодно не менее 28 человек)	информация в МТСЗН	IV квартал 2023 года	акимат Костанайской области	34	МБ
			IV квартал 2024 года		35	
			IV квартал 2025 года		36	
			IV квартал 2026 года		36,6	
			IV квартал 2027 года		37,2	
	Трудоустройство на социальные рабочие места (ежегодно не менее 28 человек)	информация в МТСЗН	IV квартал 2023 года	акимат Костанайской области	10,9	МБ
			IV квартал 2024 года		10,9	
			IV квартал 2025 года		10,9	

	менее 26 человек)		IV квартал 2026 года		10,9	
			IV квартал 2027 года		10,9	
	Трудоустройство на общественные работы (ежегодно не менее 40 человек)	информация в МТСЗН	IV квартал 2023 года	акимат Костанайской области	50,4	МБ
			IV квартал 2024 года		50,4	
			IV квартал 2025 года		50,4	
			IV квартал 2026 года		50,4	
			IV квартал 2027 года		50,4	
	Предоставление грантов на реализацию новых бизнес-идей до 400 МРП (ежегодно не менее 4 человек)	информация в МТСЗН	IV квартал 2023 года	акимат Костанайской области	5,4	МБ
			IV квартал 2024 года		5,6	
			IV квартал 2025 года		5,8	
			IV квартал 2026 года		6	
			IV квартал 2027 года		6,2	
	Трудоустройство по проекту "Первое рабочее место": 2023 год – 16 человек; 2024 год – 22 человека; 2025 год – 27 человек; 2026 год – 27 человек; 2027 год – 27 человек.	информация в МТСЗН	IV квартал 2023 года	акимат Костанайской области	19,6	МБ
			IV квартал 2024 года		20,6	
			IV квартал 2025 года		21,5	
			IV квартал 2026 года		21,7	
			IV квартал 2027 года		22,8	
	Трудоустройство по проекту "Контракт поколений" (ежегодно до 2 человек)	информация в МТСЗН	IV квартал 2023 года	акимат Костанайской области	0,6	МБ
			IV квартал 2024 года		0,6	
			IV квартал 2025 года		0,6	
			IV квартал 2026 года		0,6	

			IV квартал 2027 года		0,7	
	Трудоустройство по проекту "Серебряный возраст": 2023 год – 7 человек; 2024 год – 7 человек; 2025 год – 7 человек; 2026 год – 6 человек; 2027 год – 6 человек.	информация в МТСЗН	IV квартал 2023 года	акимат Костанайской области	5	МБ
			IV квартал 2024 года		5	
			IV квартал 2025 года		5	
			IV квартал 2026 года		5	
			IV квартал 2027 года		6	
	Краткосрочное обучение по специальностям согласно поданным заявкам работодателей (ежегодно не менее 21 человека)	информация в МТСЗН	IV квартал 2023 года	акимат Костанайской области	5,1	МБ
			IV квартал 2024 года		5,1	
			IV квартал 2025 года		5,2	
			IV квартал 2026 года		5,2	
			IV квартал 2027 года		5,2	
	Добровольное межрегиональное переселение (мероприятие по нивелированию негативных демографических тенденций)	информация в МТСЗН	IV квартал 2023 года	акимат Костанайской области	7,8	МБ
			IV квартал 2024 года		8,2	
			IV квартал 2025 года		8,4	
			IV квартал 2026 года		8,7	
			IV квартал 2027 года		9	
III . Комфортный и безопасный регион для проживания						
1 . Здравоохранение						
	Реконструкция здания и перехода поликлиники		IV квартал 2023 года		10	РБ
				57,2	МБ	

	районной больницы (без ремонта фасадов) по адресу: улица Павлова, строение 9	акт приемки объекта в эксплуатацию	IV квартал 2024 года	акимат Костанайской области, МЗ	504,3	РБ
2. Культура						
	"Капитальный ремонт здания ГККП " Районный Дворец культуры" государственного учреждения " Отдел культуры и развития языков акимата Житикаринского района"	акт приемки объекта в эксплуатацию	IV квартал 2023 года	акимат Костанайской области, МКС	29,8	МБ
			IV квартал 2024 года		212	МБ
					21	МБ
					212	МБ
			IV квартал 2025 года		21	МБ
3. Развитие массового спорта						
	Установка мини-футбольного поля (ежегодно по 1 футбольному полю)	акт выполненных работ	IV квартал 2023 года	акимат Костанайской области	15,8	МБ
			IV квартал 2024 года		16,5	
			IV квартал 2025 года		17,4	
			IV квартал 2026 года		20	
			IV квартал 2027 года		21	
	Установка спортивных площадок (ежегодно по 2 площадки)	акт выполненных работ	IV квартал 2023 года	акимат Костанайской области	31	МБ
			IV квартал 2024 года		33	
			IV квартал 2025 года		34	
			IV квартал 2026 года		35	
			IV квартал 2027 года		35	
4 . Теплоснабжение						

Строительство газопотребляющей энергетической установки для покрытия собственных нужд центральной городской котельной	акт приемки объекта в эксплуатацию	IV квартал 2023 года	акимат Костанайской области, МЭ	313	РБ
				34,7	МБ
		IV квартал 2024 года		313	РБ
Реконструкция водогрейного котла ПТВМ-30 № 5 Центральной городской котельной ГКП "Житикараком мунэнерго"	акт приемки объекта в эксплуатацию	IV квартал 2023 года	акимат Костанайской области, МЭ	7,8	МБ
				165,4	РБ
		IV квартал 2024 года		18,4	МБ
Реконструкция водогрейного котла ПТВМ-30 № 6 Центральной городской котельной ГКП "Житикараком мунэнерго"	акт приемки объекта в эксплуатацию	IV квартал 2024 года	акимат Костанайской области, МЭ	8	МБ
				178,2	РБ
		IV квартал 2025 года		19,8	МБ
Реконструкция водогрейного котла ПТВМ-30 № 7 Центральной городской котельной ГКП "Житикараком мунэнерго"	акт приемки объекта в эксплуатацию	IV квартал 2025 года	акимат Костанайской области, МЭ	8	МБ
				192,6	РБ
		IV квартал 2026 года		21,4	МБ
Реконструкция участка тепловой сети протяженностью 0,320 километра по улице Алтынсарина	акт приемки объекта в эксплуатацию	IV квартал 2023 года		2,8	МБ
				180	РБ
		IV квартал 2024 года			

21.	города Житикары от ТК-10а до ТК-56			20	МБ	
	Реконструкция участка тепловой сети протяженностью 0,202 километра от ТК-14 до ТК-16, Д 530 миллиметров города Житикары	акт приемки объекта в эксплуатацию	IV квартал 2023 года	2,4	МБ	
			IV квартал 2024 года	135	РБ	
	Реконструкция участка тепловой сети протяженностью 0,428 километра 11-го микрорайона города Житикары от ТК-6 до ТК-10а, Д 600 миллиметров	акт приемки объекта в эксплуатацию	IV квартал 2023 года	4,8	МБ	
			IV квартал 2024 года	260,1	РБ	
	Реконструкция участка тепловой сети протяженностью 0,440 километра по улице Жибек жолы (от поворота до поворота на ВОС-2) города Житикары, Д 19 миллиметров	акт приемки объекта в эксплуатацию	IV квартал 2023 года	3,1	МБ	
			IV квартал 2024 года	225	РБ	
	Реконструкция участков тепловых сетей протяженностью 0,242 километра по улице Алтынсарина (переходы		IV квартал 2023 года	2,6	МБ	
			IV квартал 2024 года	162	РБ	
						МБ

акимат
Костанайской
области,
МИИР

	под дорогой) города Житикары, Д 3 2 5 миллиметров	акт приемки объекта в эксплуатацию			18	
5 . Газоснабжени е						
	Строительств о газораспредел ительных сетей микрорайона № 1 (1,4 километра)	акт приемки объекта в эксплуатацию	IV квартал 2024 года	акимат Костанайской области, МНЭ	37,4 4,2	РБ МБ
	Строительств о подводящего газопровода к микрорайона м Кенсай и № 9 (2,4 километра)	акт приемки объекта в эксплуатацию	IV квартал 2024 года	акимат Костанайской области, МНЭ	102,4 11,4	РБ МБ
	Строительств о газораспредел ительных сетей микрорайона Кенсай (1,9 километра)	акт приемки объекта в эксплуатацию	IV квартал 2024 года	акимат Костанайской области, МНЭ	46 5,2	РБ МБ
	Строительств о газораспредел ительных сетей микрорайона Дружба и малоэтажных домов 11-го микрорайона (5 километра)	акт приемки объекта в эксплуатацию	IV квартал 2024 года	акимат Костанайской области, МНЭ	5	МБ
					54	РБ
			IV квартал 2025 года		6	МБ
6 . Водоснабжени						

е и		водоотведение				
	Строительство сетей водоснабжения к малоэтажной застройке по правому берегу реки Шортанды восточного района города Житикары (16,8 километра)	акт приемки объекта в эксплуатацию	IV квартал 2023 года	акимат Костанайской области, МИИР	300	РБ
					36,5	МБ
					356,7	РБ
			IV квартал 2024 года		36,5	МБ
	Реконструкция канализационного коллектора Д 600 от колодца-гасителя до КОС	акт приемки объекта в эксплуатацию	IV квартал 2023 года	акимат Костанайской области, МИИР	289,6	РБ
					32,2	МБ
	Реконструкция канализационного коллектора Д 600 по улице Степная в границах участка улицы Шокана Уалиханова до улицы Истая Ищанова	акт приемки объекта в эксплуатацию	IV квартал 2023 года	акимат Костанайской области, МИИР	108,5	РБ
					12,1	МБ
	Строительство сетей канализации (водоотведения) 12-го микрорайона (3,5 километра)	акт приемки объекта в эксплуатацию	IV квартал 2024 года	акимат Костанайской области, МИИР	105,7	РБ
					12	МБ
	Строительство инженерных коммуникаций (водоснабжение),		IV квартал 2023 года	акимат	67,4	МБ

	водоотведение) микрорайона Кенсай	акт приемки объекта в эксплуатацию		Костанайской области		
	Реконструкция КОС в городе Житикаре	акт приемки объекта в эксплуатацию	IV квартал 2023 года	акимат Костанайской области, Казцентр ЖКХ (по согласованию), МИИР	35	МБ
IV квартал 2024 года			35			
IV квартал 2025 года			2 025		РБ	
IV квартал 2026 года			225		МБ	
			2 025		РБ	
				225	МБ	
7. Дороги и благоустройство						
	Улучшение облика города (реконструкция части пустующего здания). Реконструкция здания бывшей районной больницы по адресу: улица Ленина, 108/1	акт приемки объекта в эксплуатацию	IV квартал 2023 года	акимат Костанайской области	7,2	МБ
			IV квартал 2024 года		650	МБ
8 . Безопасность и правопорядок						
	Установка дорожных знаков ежегодно в среднем 80 знаков)	а к т выполненных работ	IV квартал 2023 года	акимат Костанайской области	1,8	МБ
			IV квартал 2024 года		1,9	
			IV квартал 2025 года		2,1	
	Услуги по передаче видеопотока для системы городского видеонаблюдения – 10 единиц	а к т выполненных работ	IV квартал 2023 года	акимат Костанайской области	3	МБ
	Строительство комплекса		IV квартал 2023 года	акимат	20	МБ
			270		РБ	

	пожарного депо на 2 автомобиля	акт приемки объекта в эксплуатацию	IV квартал 2024 года	Костанайской области, МЧС	30	МБ
			IV квартал 2025 год		270	РБ
					30	МБ
	Создание убежищ организациям и , отнесенными к категории по гражданской обороне, продолжающими работу в военное время	акт приемки объекта в эксплуатацию	IV квартал 2025 года	акимат Костанайской области, организации, отнесенные к категории по гражданской обороне	75	ДИ
	Создание городского запасного пункта управления акима города (на базе противорадиационного укрытия)	акт приемки объекта в эксплуатацию	IV квартал 2025 года	акимат Костанайской области	20	МБ
	Внедрение городского пульта управления системой оповещения – 1 комплект	акт приема-передачи	IV квартал 2024 года	акимат Костанайской области	6,65	МБ
	Внедрение сиренно-речевых устройств – 7 комплектов	акт приема-передачи	IV квартал 2024 года	акимат Костанайской области	17,7	МБ
			IV квартал 2025 года		23,6	
9. Экология						
	Очистка русла реки Шортанды	акт выполненных работ	IV квартал 2023 года	акимат Костанайской области,	13,7	МБ
			IV квартал 2024 года	МЭПР	180	РБ
					20	МБ
	Предотвращение образования новых	акт выполненных работ	IV квартал 2023 года	акимат	4,6	МБ
			IV квартал 2024 года		4,8	
			IV квартал 2025 года		5	

	стихийных свалок	IV квартал 2026 года	Костанайской области	5,2	
		IV квартал 2027 года		5,4	

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

Объем финансирования по поддержанным проектам

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

Расшифровка аббревиатур:

МРП – месячный расчетный показатель

АО – акционерное общество

ДИ – другие источники

МЗ – Министерство здравоохранения Республики Казахстан

МБ – местный бюджет

ТОО – товарищество с ограниченной ответственностью

МТСЗН – Министерство труда и социальной защиты населения Республики Казахстан

МИИР – Министерство индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан

МКС – Министерство культуры и спорта Республики Казахстан

ГКП – государственное коммунальное предприятие

РБ – республиканский бюджет

МЧС – Министерство по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан

МЭ – Министерство энергетики Республики Казахстан

МЭПР – Министерство экологии и природных ресурсов Республики Казахстан.

