



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

Постановление Правительства Республики Казахстан от 29 августа 2023 года № 735.

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

1. Утвердить прилагаемый Комплексный план социально-экономического развития города Лисаковска 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 Лисаковска Костанайской области на 2023 – 2027 годы

Город Лисаковск образован в 1971 году на базе Лисаковского горно-обогатительного комбината, расположен в верховье реки Тобол, в 18 километрах южнее крупного железнодорожного узла – станции Тобол, в 120 километрах юго-западнее от областного центра города Костаная и 70 километрах от границы с Российской Федерацией. Административно-территориальная площадь города – 0,1 тысячи квадратных километров. К административной территории города Лисаковска относятся: город Лисаковск, посёлок Октябрьский.

В четырех километрах от города находится автомобильная дорога "Костанай – Карабутақ", посредством которой осуществляется транспортная связь с Центральным и Южным Казахстаном, Российской Федерацией.

Железнодорожная связь с Россией, регионами Центральной Азии и Китаем осуществляется через станции Майлина и Тобол по Южно-Сибирской магистрали.

Город Лисаковск (далее – город) имеет высокий трудовой, природоресурсный, производственный потенциал.

Недра города представлены запасами железных руд, бокситов, редких металлов, строительных материалов, подземных вод.

Ведущая роль в экономике городской администрации принадлежит промышленному сектору, в котором сосредоточено 3,3 % всего промышленного производства области, это пятое место среди регионов области.

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

Горнодобывающая промышленность определяет общее состояние экономики городской администрации (74,2 %) и обеспечивает существенную долю в структуре промышленного производства.

Основу промышленности составляют предприятия горнодобывающей промышленности: филиал акционерного общества "Алюминий Казахстана" Краснооктябрьское бокситовое рудоуправление" и Лисаковский филиал ТОО "Оркен", которые обеспечивают основное развитие экономики города.

Обрабатывающая промышленность представлена следующими важнейшими видами продукции, где наблюдается положительная динамика за последние 2019 – 2022 годы, в том числе: производство молока сгущенного (ЛФ ТОО "Деп"), пива (ТОО "Алтын Омир"), пленки полиэтиленовой (ТОО "Спутник-1"), металлоконструкций (ТОО "ЭксклюзивСтрой").

В секторе машиностроения – это производство и транспортировка жаток, производство тележек (ТОО "Дон Мар").

Пользуется спросом продукция предприятий, введенных в рамках Карты индустриализации (производство бумаги для гофрирования – ТОО "ЛисБум.kz", производство лотков для яиц – ТОО "Картонно-бумажный комбинат-2015").

Доля обрабатывающей промышленности в общем объеме промышленного потенциала городской администрации за 2022 год составила 20,6 %.

По итогам 2022 года объем производства промышленной продукции составил 85,3 миллиарда тенге, что выше уровня 2021 года на 3,7 % (2021 год – 82,2 миллиарда тенге), инвестиции в основной капитал составили 28,2 миллиарда тенге, что выше уровня 2021 года на 15,1 % (2021 год – 23,2 миллиарда тенге).

Уровень безработицы по итогам 2022 года составил 4,9%, уровень молодежной безработицы – 3,2 %. Рабочая сила составляет 19,7 тысячи человек, из них: занятое население 95,1 % или 18,8 тысячи человек, безработное население – 4,9 % или 966 человек.

В сфере здравоохранения общая смертность за 2022 год составила 349 человек (10,6 случаев на 1000 человек населения), детская смертность – 3 человека (9,1 случаев на 1000 человек населения), материнская смертность отсутствует.

В 2022 году завершено строительство 9-ти этажного арендного жилого дома на 105 квартир по адресу: 7-й микрорайон дом 10. Квартиры были распределены среди социально уязвимых слоев населения, в том числе многодетных семей – 26 квартир, инвалидов 1 и 2 группы – 7 квартир, семей, воспитывающих детей инвалидов, – 1 квартира, неполных семей – 43 квартиры, пенсионеров по возрасту – 5 квартир, детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, – 20 квартир. Оставшиеся 3 квартиры будут распределены в порядке очередности.

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

В настоящее время разработана проектно-сметная документация по прокладке инженерных сетей и газопровода в 15-м микрорайоне города, но ввиду отсутствия проекта детальной планировки получена отрицательная госэкспертиза по обоим проектам. Данная проблема также оказывает влияние на очередность в предоставлении земельных участков, которая на сегодняшний день составляет 156 человек по городу.

Немаловажным является и то, что законодательство запрещает предоставление земельных участков без соответствующих проектных документов. На сегодняшний день генеральный план поселка Октябрьский, разработанный в 1993 году, потерял свою актуальность.

2. Последние 7 лет наблюдается тенденция постепенного оттока населения. Численность населения города с 2016 года сократилась на 4360 человек и составила на 1 января 2023 года 34774 человека, что ниже уровня прошлого года (на 1 января 2022 года – 39134 человека). В основном идет отток молодежи, поскольку молодые люди трудоспособного возраста стремятся в областные центры, в мегаполисы как Республики Казахстан, так и Российской Федерации. Открытие новых производств позволит создать новые рабочие места и тем самым сохранить рабочую силу в лице молодежи.

3. Существует проблема самостоятельного трудоустройства лиц предпенсионного возраста в силу возрастных ограничений, выпускников учебных заведений в связи с отсутствием практического опыта работы, безработных граждан в связи с низкой квалификацией образования.

Запланированы работы по организации молодежной практики, частичному субсидированию заработной платы, организации первого рабочего места, рабочего места в рамках проекта "Серебряный возраст", общественных рабочих мест для

безработных граждан, рабочего места в рамках программы "Контракт поколений". В планах предоставление государственных грантов для реализации новых бизнес-идей до 400 МРП.

Активные меры содействия занятости позволят трудоустроить выпускников учебных заведений, молодежь категории NEET, безработных граждан, в том числе лиц предпенсионного возраста, обеспечить охват населения активными мерами занятости ежегодно не менее 1064 человек.

4. Не менее важный вопрос касается творческого развития молодого подрастающего поколения, а именно строительства Дворца школьников. Надо отметить, что в городе нет отдельно стоящего здания художественной школы, музыкальной школы (музыкальная школа занимает 3 этаж в средней школе № 1, художественная школа занимает часть 4-го этажа в межшкольном учебно-производственном комбинате). ГККП "Центр детского и юношеского творчества", где обучается около 2000 детей по 3 направлениям (эколого-биологическое, нравственно-эстетическое, спортивно-техническое) в 40 кружках, также не имеет собственного помещения, располагается в здании Дома культуры "Городской центр культуры и спорта".

В центре города имеется недостроенное здание, принадлежащее ТОО "Арай-Холдинг". Отчуждение данного земельного участка с имеющимся на нем недостроенным зданием в коммунальную собственность с дальнейшей реконструкцией улучшит архитектурный облик города, позволит открыть новый современный Дворец школьников, отвечающий требованиям учебного процесса, и создаст хорошие условия детям, получающим услуги дополнительного образования.

5. Острой проблемой для городской больницы остается кадровое обеспечение. Укомплектованность врачами составляет 90 % (в 2021 году – 86 %), средним медицинским персоналом 84,1 % (в 2021 году – 92 %). В больнице работает 390 человек, в том числе 66 врачей (в 2021 году – 67 врачей) и 159 работников со средним медицинским образованием. На постоянной основе ведется работа городской больницы с выпускниками медицинских вузов о привлечении медицинских кадров в город. Комплексные меры по привлечению квалифицированных специалистов включают в себя предоставление арендного жилья. В этой связи в настоящее время реализуется проект "Реконструкция части здания под арендные жилые помещения по адресу: Костанайская область, город Лисаковск, микрорайон Больничный комплекс, здание 4А". Будет реконструировано 12 квартир, что позволит обеспечить вновь прибывших медработников жильем.

6. Несмотря на то, что город отличается развитой спортивной инфраструктурой, существует дефицит универсальных спортивных залов для удовлетворения полной потребности населения физической культурой и спортом. В городе имеется большой потенциал развития таких видов спорта, как бокс, борьба всех видов (казак куресы,

дзюдо, самбо, вольная борьба), футбол, волейбол, баскетбол, также существует потребность в современном фитнес-зале для жителей города.

7. В городе ведется активная работа по реконструкции и строительству инженерных сетей. За последние три года произведен ремонт инженерных сетей на общую сумму 3,5 миллиарда тенге, это порядка 25 километров сетей. Плановмерно разрабатывается проектно-сметная документация на перспективу. Однако инженерные сети города имеют высокий процент износа. На сегодняшний день износ водопроводных сетей составляет 37 %, тепловых сетей – 41 %, канализационных сетей – 49,5 %, электросетей – 45,9 %. Вопрос о состоянии жилищно-коммунальной инфраструктуры города находится на постоянном контроле. Работа в данном направлении обеспечит бесперебойное снабжение населения города всеми видами коммунальных услуг.

8. Общая протяженность дорог города и поселка Октябрьский составляет 96 километров. Доля дорог в хорошем состоянии составляет 71,7 %, в удовлетворительном – 8,1 %. За последние три года отремонтировано около 9 километров дорог на общую сумму 776,3 миллиона тенге. На сегодняшний день еще 20,2 % доли дорог находится в неудовлетворительном состоянии.

9. За последние три года в городе построено 2 многоэтажных дома, идет строительство еще одного девятиэтажного дома на 105 квартир, но проблема сокращения очередности на жилье не теряет своей актуальности. По состоянию на 1 января 2023 года очередность на получение жилья составляет 606 человек, в том числе: работники бюджетных организаций, государственные служащие – 145, дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, – 136, социально уязвимые слои населения – 294, из них 31 многодетная семья.

10. В городе на сегодняшний день имеется 113 камер видеонаблюдения с выводом в дежурную часть. Имеющееся количество камер не в полной мере позволяет охватить территорию города 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 городе позволит заранее предупредить людей об опасности. Также существует необходимость в создании городского запасного пункта управления акима города (на базе противорадиационного укрытия), который даст возможность размещения оперативных групп при организации управления в усиленных режимах функционирования, а в военное время – повышения устойчивости управления.

11. Повсеместной проблемой не только для города, но и для многих городов Казахстана являются стихийные несанкционированные свалки. Если мусор своевременно не убирается, размеры этих свалок растут ускоренными темпами. Такие скопления отходов влияют на экологическое состояние окружающей среды, здоровье людей, провоцируют опасные болезни аллергического характера, приводят к распространению инфекционных и даже онкологических заболеваний. Данный вопрос находится на особом контроле у руководства города, проводятся общегородские субботники, всевозможные экологические проекты.

Без внимания не остаются озеленение и посадка деревьев на территории города и поселка Октябрьский. Озеленение города — очень важный вопрос, нацеленный на улучшение его внешнего вида и экологического состояния. Древесные растения, кустарники и травы оказывают благоприятное влияние на очищение атмосферного воздуха от химического загрязнения, снижение уровня шума, ветрозащиту и пылеподавление. Ежегодно осуществляется высадка саженцев в количестве около 1000 штук.

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

1	2	3	4	5	6	7
Ожидаемые результаты:						
Важнейшим результатом реализации Комплексного плана в регионе является создание динамично развивающейся, сбалансированной и конкурентоспособной экономики, обеспечивающей высокий уровень благосостояния населения.						
Решение ключевых социально-экономических проблем города и повышение на этой основе уровня жизни населения, развитие производственного, трудового и интеллектуального потенциала.						
1.	Мероприятия, предусмотренные Комплексным планом в рамках планирования городской среды, позволят обеспечить инженерно-коммуникационной инфраструктурой 156 земельных участков города, а также сократить очередность на предоставление земли как в городе, так и поселке Октябрьский.					
2.	За счет реализации новых инвестиционных проектов объем промышленного производства к концу 2027 года составит не менее 126 миллиардов тенге. Сумма инвестиций в основной капитал за 5 лет составит более 40 миллиардов тенге. Достижение данных показателей станет возможным, в том числе в результате открытия новых производств и увеличения мощностей действующих предприятий города.					
3.	Будет создано не менее 3350 рабочих мест, в том числе 2135 постоянных, уровень безработицы снизится до 4,8 %. Доля действующих предпринимателей увеличится с 87 % до 95 %.					
4.	Увеличение охвата детей дополнительным образованием с 65 % до 80 % к 2028 году.					
5.	Удовлетворенность населения качеством предоставления медицинских услуг увеличится с 57 % до 70 % к 2028 году. Уровень рождаемости увеличится с 10,9 до 11,2 случаев на 1000 человек населения. Смертность снизится с 13,2 до 10,5 случаев на 1000 человек населения.					
6.	Увеличение доли жителей города, занимающихся физической культурой и спортом, с 40,8 % до 50 %.					

7.	Уменьшение износа водопроводных сетей с 37 % до 34 %, канализационных сетей – с 49,5 % до 46,5 %, тепловых сетей – с 41 % до 38 %, электрических сетей – с 45,9 % до 42,9 %.
8.	Увеличение доли дорог в хорошем и удовлетворительном состоянии с 79,8 % до 85 %.
9.	Очередность на получение жилья из государственного жилищного фонда к концу 2027 года сократится с 606 до 500 человек.
10.	100 % охват территории города камерами видеонаблюдения. Внедрение сиренно-речевых устройств повысит оперативность и сократит время по оповещению населения города в период чрезвычайных ситуаций. Приведение в соответствие убежищ позволит укрыть и разместить более тысячи человек в период чрезвычайного и военного времени.
11.	Озеленение и посадка саженцев на территории города значительно уменьшат вредную концентрацию находящихся в воздухе газов. К 2028 году будет посажено 5000 саженцев.

**1 .
Планирова
н и е
городской
среды**

**1.1 .
Планирова
н и е
городской
среды**

1.	Разработка проекта детальной планировки и 15 и 23-го микрорайонов	а к т выполнен ных работ	IV квартал 2023 года	акимат Костанайской области	17,5	МБ
2.	Разработка схемы развития и застройки поселка Октябрьский	а к т выполнен ных работ	IV квартал 2023 года	акимат Костанайской области	10,6	МБ
3.	Предоставление земельных участков субъектам МСБ для открытия и расширения бизнеса	договор электронн ых торгов	IV квартал 2023 года	акимат Костанайской области	0,7	МБ
			IV квартал 2024 года		0,7	
			IV квартал 2025 года		0,8	
			IV квартал 2026 года		0,8	
			IV квартал 2027 года		0,8	

**2 .
Реальный
сектор
экономики**

2.1. Промышленность и инвестиции						
4.	Строительство завода по производству карбида кремния мощностью 34 тысячи тонн (с созданием 240 рабочих мест)	акт приемки объекта в эксплуатацию	IV квартал 2025 года	акимат Костанайской области	26 357	ДИ
5.	Запуск комплекса по производству спирта, ликеро-водочной продукции и переработке послеспиртовой барды в городе (с созданием 60 рабочих мест)	акт приемки объекта в эксплуатацию	IV квартал 2023 года	акимат Костанайской области	1 003	ДИ
6.	Строительство спортивно-развлекательного парка "Алакай" (с созданием 21 рабочего места)	акт приемки объекта в эксплуатацию	IV квартал 2023 года	акимат Костанайской области	107,5	ДИ
			IV квартал 2024 года		72,5	

7.	Строительство супермаркета в 7-м микрорайоне (с созданием 20-ти рабочих мест)	акт приемки объекта в эксплуатацию	IV квартал 2023 года	акимат Костанайской области	250	ДИ
3 . Занятость населения						
3.1 . Обеспечение занятости населения, стимулирование экономической активности , содействие в создании новых производств и рабочих мест						
8.	Организация молодежной практики (ежегодно не менее 10 человек) согласно поданным заявкам от работодателей	информация в МТСЗН	IV квартал 2023 года	акимат Костанайской области	24,8	МБ
			IV квартал 2024 года		26	
			IV квартал 2025 года		26,9	
			IV квартал 2026 года		27,8	
			IV квартал 2027 года		28,8	
9	Частичное субсидирование заработной платы (не менее 15 человек) согласно поданным	информация в МТСЗН	IV квартал 2023 года	акимат Костанайской области	6,4	МБ
			IV квартал 2024 года		6,6	
			IV квартал 2025 года		6,9	
			IV квартал 2026 года		7,1	

	заявкам от работодателей		IV квартал 2027 года		7,4	
10	Предоставление государственных грантов для реализации новых бизнес-идей до 400 МРП (не менее 6 грантов)	информация в МТСЗН	IV квартал 2023 года	акимат Костанайской области	8,3	МБ
			IV квартал 2024 года		8,7	
			IV квартал 2025 года		9	
			IV квартал 2026 года		9,3	
			IV квартал 2027 года		9,6	
11.	Организация первого рабочего места (ежегодно не менее 13 человек) согласно поданным заявкам от работодателей	информация в МТСЗН	IV квартал 2023 года	акимат Костанайской области	17,4	МБ
			IV квартал 2024 года		18,2	
			IV квартал 2025 года		19,0	
			IV квартал 2026 года		19,7	
			IV квартал 2027 года		20,3	
12.	Организация рабочего места в рамках проекта "Серебряный возраст" (не менее 6 человек) согласно поданным заявкам от работодателей	информация в МТСЗН	IV квартал 2023 года	акимат Костанайской области	7,5	МБ
			IV квартал 2024 года		7,8	
			IV квартал 2025 года		8,1	
			IV квартал 2026 года		8,4	
			IV квартал 2027 года		8,7	
13.	Организация общественных рабочих мест для безработных граждан (IV квартал 2023 года	акимат Костанайской области	146,3	МБ
			IV квартал 2024 года		129,5	
			IV квартал 2025 года		119,2	
			IV квартал 2026 года		123,3	

	не менее 50 человек) согласно поданным заявкам от работодателей	информация в МТСЗН	IV квартал 2027 года		127,6	
14.	Организация рабочего места в рамках проекта "Контракт поколений" (не менее 2 человек) согласно поданным заявкам от работодателей	информация в МТСЗН	IV квартал 2023 года	акимат Костанайской области	1,2	МБ
			IV квартал 2024 года		1,3	
			IV квартал 2025 года		1,3	
			IV квартал 2026 года		1,4	
			IV квартал 2027 года		1,4	
4 . Комфортный и безопасный для проживания регион 4.1. Сфера образования						
15.	Реконструкция кровли детского сада "Мурагер"	акт приемки объекта в эксплуатацию	IV квартал 2025 года	акимат Костанайской области	163,1	МБ
16.	Реконструкция кровли детского сада "Ивушка"	акт приемки объекта в эксплуатацию	IV квартал 2024 года	акимат Костанайской области	163,1	МБ
17.	Строительство Дворца школьников (500 мест)	акт приемки объекта в эксплуатацию	IV квартал 2023 года	акимат Костанайской области	44,8	МБ
			IV квартал 2024 года		15,0	
			IV квартал 2025 года		450	
					500	

4.2. Сфера
здравоохра
нения

18.	Принятие дополнительных комплексных мер по привлечению и ю квалифицированных медицинских кадров: 1) выдача подЪмных (единовременных денежных выплат) от 1,5 миллиона тенге до 3,5 миллиона тенге каждому привлеченному врачу; 2) выделение арендного жилья для привлеченных специалистов	информац ия в МЗ	IV квартал 2023 года	акимат Костанайской области	20	МБ
			IV квартал 2024 года		20	
			IV квартал 2025 года		20	
			IV квартал 2026 года		20	
			IV квартал 2027 года		20	
19.	Укрепление материально-технической базы КГП "Лисаковская городская больница" Управления здравоохранения акимата	акт приема передачи	IV квартал 2023 года	акимат Костанайской области	145,1	МБ
			IV квартал 2024 года		137	МБ
			IV квартал 2025 года		161,9	МБ
			IV квартал 2026 года		146,7	МБ

	Костанайс к о й области (медицинск о е оборудова ние, тренажеры и так далее)		IV квартал 2027 года		153,6	МБ
4.3. Сфера культуры и развития массового спорта						
20.	Капитальн ый ремонт ГККП " Городской центр культуры и спорта акимата города Лисаковск а"	а к т приемки объекта в эксплуата цию	IV квартал 2023 года	акимат Костанайской области	405,6	МБ
	Благоустр ойство и строительс т в о инженерн ых сетей к физкульту рно-оздор овительно м у комплексу , расположе нному по адресу: улица Мәңгілік Е л (благоустр ойство 14717 гектаров – озеленени е и укладка брусчатки, канализац		IV квартал 2023 года		6	
			IV квартал		86	

21.	ионные сети – 80 метров, водопроводные сети – 80 метров, электрические сети – 230 метров, газ – 820 метров)	а к т приемки объекта в эксплуатацию	2024 года	акимат Костанайской области		МБ
	Строительство физкультурно-оздоровительного комплекса, расположенного по адресу: улица Мәңгілік Ел (площадь 4500 квадратных метров, пропускная способность	а к т приемки	IV квартал 2023 года		11,4	МБ
			IV квартал 2024 года			МБ

22.	ть 1552 человека/ день)	объекта в эксплуата цию		акимат Костанайской области	847,8	
23.	Устройств о спортивно го ядра (беговая дорожка, футбольно е , баскетбол ьное и волейбол ное поля, трибуны) в 6-ом микрорайо не	а к т выполнен ных работ	IV квартал 2023 года	акимат Костанайской области	10,8	МБ
24.	Проведени е мероприят ий по пропаганд е здорового образа жизни, развитие массовых и националь ных видов спорта (турниры п о различным видам спорта и прочие спортивно -массовые	информац ия в МКС	2023-2027 годы, ежегодно		не требуется	

мероприятие)			акимат Костанайской области		
<p>Реализация государственного социального заказа, направленного на реализацию государственной молодежной политики, в том числе: поддержка творческих инициатив молодежи; организация и проведение проектов, направленных на повышение религиозной грамотности и укрепление межэтнического и межконфессионального согласия среди молодежи города Лисаковска; укрепление и развитие казахстанс</p>		IV квартал 2023 года		12,8	
		IV квартал 2024 года		13,4	
		IV квартал 2025 года		13,8	
		IV квартал 2026 года		14,4	
		IV квартал		15	

25.	<p>к о й идентично сти и единства, истории страны, казахских деятелей и юбилейны х дат; развитие позитивны х ценностны х ориентиро в в брачно-се мейных отношени я х и повышени е чувства ответствен ности среди молодого населения.</p>	<p>информац и я в МИОР</p>	2027 года	<p>акимат Костанайской области</p>		МБ
-----	--	------------------------------------	-----------	--	--	----

4.4. Теплоснабжение						
26.	Реконструкция теплосети от теплоцентра до УТ 21 (от точки А (район железной дороги до УТ-19))	акт приемки объекта в эксплуатацию	IV квартал 2024 года	акимат Костанайской области, МНЭ	579,6	РБ
					64,4	МБ
			IV квартал 2025 года		432,8	РБ
27.	Строительство газопотребляющей энергетической установки для покрытия собственных нужд	акт приемки объекта в эксплуатацию	IV квартал 2024 года	акимат Костанайской области, МЭ	765	РБ
					85	МБ
28	Реконструкция тепловых сетей от ТК-9 (ТК-район хлебозавода) до ТК-9 (школа-интернат)	акт приемки объекта в эксплуатацию	IV квартал 2023 года	акимат Костанайской области	212	МБ
					31,8	МБ
	Капитальный ремонт водогрейных	акт приемки	IV квартал			

29.	ого котла ПТВМ-100 № 2	объекта в эксплуатацию	2024 года	акимат Костанайской области	827	МБ
30.	Реконструкция водогрейного котла ПТВМ-100 № 3 ГКП ПХО "Лисаковск горкуммун энерго"	акт приемки объекта в эксплуатацию	IV квартал 2024 года	акимат Костанайской области, МНЭ	5,7	МБ
			IV квартал 2025 года		746,9	РБ
31.	Реконструкция магистральной тепловой сети от УТ-21 до УТ-28	акт приемки объекта в эксплуатацию	IV квартал 2023 года	акимат Костанайской области, МИИР	7,8	МБ
			IV квартал 2024 года		1091,8	РБ
32.	Реконструкция магистральной тепловой сети от УТ-28 до УТ-35	акт приемки объекта в эксплуатацию	IV квартал 2024 года	акимат Костанайской области, МИИР	8,5	МБ
			IV квартал 2025 года		950	РБ
4.5. Водоснабжение и водоотведение						
33.	Реконструкция водопроводной сети от насосной 2-го подъема до города Лисаковска (по улице Мәңгілік Ел – Горняков от ВК-11л до точки А)	акт приемки объекта в эксплуатацию	IV квартал 2023 года	акимат Костанайской области, МИИР	220	РБ
			IV квартал 2024 года		40,6	МБ
					145,2	РБ

34.	Реконструкция канализации и бытовой улицы Тобольская (КК 98 до КК 116)	акт приемки объекта в эксплуатацию	IV квартал 2023 года	акимат Костанайской области, МИИР	127,2	РБ
					14,1	МБ
35.	Строительство хозяйственно-питьевого водопровода поселка Октябрьский	акт приемки объекта в эксплуатацию	IV квартал 2023 года	акимат Костанайской области, МИИР	102,3	РБ
					11,4	МБ
			IV квартал 2024 года		102,3	РБ
					11,4	МБ
36.	Реконструкция водопроводной сети от насосной 1-го подъема до насосной 2-го подъема (2-я нитка)	акт приемки объекта в эксплуатацию	IV квартал 2023 года	акимат Костанайской области, МИИР	621,3	РБ
					69	МБ
			IV квартал 2024 года		414,2	РБ
					46	МБ
37.	Реконструкция хозяйственно-питьевого водопровода (от точки 1 до точки 51)	акт приемки объекта в эксплуатацию	IV квартал 2023 года	акимат Костанайской области, МНЭ	5,8	МБ
					341,1	РБ
			IV квартал 2024 года		38	МБ
38.	Реконструкция трубопровода сточных вод КО-2 (коллектор очищенных стоков)	акт приемки объекта в эксплуатацию	IV квартал 2023 года	акимат Костанайской области, МИИР	8,5	МБ
					673,2	РБ
			IV квартал 2024 года		74,8	МБ
	Реконструкция станции биологиче	акт приемки объекта в	IV квартал 2023 года	акимат Костанайской области,	24	МБ
			IV квартал		630	РБ

39	с кой очистки сточной воды	эксплуата цию	2025 года	МИИР, Казцентр Ж К Х (по согласованию)	70	МБ
			IV квартал 2026 года		720	РБ
					80	МБ
4.6. Дороги и благоустро йство						
40.	Текущий ремонт дорог поселка Октябрьск ий (в целях обеспечен и я безопасно с т и дорожного движения планирует ся укладка не менее 0,75 километра асфальтов о г о покрытия ежегодно)	а к т выполнен ных работ	IV квартал 2023 года	акимат Костанайской области	20	МБ
			IV квартал 2024 года		20	
			IV квартал 2025 года		25	
			IV квартал 2026 года		15	
			IV квартал 2027 года		15	
41.	Средний ремонт дорог города Лисаковск а (в целях обеспечен и я безопасно с т и дорожного движения планирую т с я средний ремонт, укладка не менее 1 километра асфальтов о г о покрытия ежегодно)	а к т выполнен ных работ	IV квартал 2023 года	акимат Костанайской области	50	МБ
			IV квартал 2024 года		50	
			IV квартал 2025 года		50	
			IV квартал 2026 года		50	
			IV квартал 2027 года		50	

4.7.

Жилищное
строительс
тво

42.	Реконструкция части здания под арендные жилые помещения по адресу: микрорайон Больничный комплекс, здание 4А (этажность здания – 4 этажа; площадь застройки – 285,7 квадратных метра; общая площадь жилого здания – 982,11 квадратных метра; общая площадь квартир – 685 квадратных метров; строительный объем здания – 3802 кубических метра; количество квартир – 12; в том числе: однокомнатных квартир – 8 ; трехкомна	а к т приемки объекта в эксплуата цию	IV квартал 2023 года	акимат Костанайской области		МБ
-----	--	---	-------------------------	--------------------------------	--	----

	т н ы х квартир – 4)				82,5	
43.	Реконстру кция части администр ативного здания под жилые помещени я по адресу: микрорайо н 1, здание 10 (2 этажа, общая площадь – 994,1 квадратны х метра, количество о квартир – 20)	а к т приемки объекта в эксплуата цию	IV квартал 2024 года	акимат Костанайской области	131,2	МБ
44.	Прокладка инженерн ых сетей в 19-м микрорайо н е (позволит обеспечит ь инженерн о-коммуни кационной инфраструк турой 80 земельных участков)	а к т приемки объекта в эксплуата цию	IV квартал 2023 года	акимат Костанайской области, МИИР	103,6	РБ
					11,5	МБ
			IV квартал 2024 года		60,4	МБ
	Прокладка газопрово да в 19-м микрорайо н е (позволит обеспечит ь инженерн о-коммуни кационной инфраструк турой 80	а к т приемки объекта в		акимат Костанайской	69,0	РБ
						МБ

45.	земельных участков)	эксплуатацию	IV квартал 2023 года	области, МИИР	7,7	
46.	Прокладка инженерных сетей в 15-м микрорайоне (протяженностью канализационных сетей 3500 метров, водопроводных сетей 3500 метров, электрических сетей 3500 метров позволит обеспечить инженерно-коммуникационной инфраструктурой 74 земельных участка)	акт приемки объекта в эксплуатацию	IV квартал 2024 года	акимат Костанайской области	208,8	МБ
	Прокладка газопровода в 15-м микрорайоне протяженностью 3500 метров (предусматривается строительство подводяще					

47.	г о газопрово д а среднего давления и разводящи х сетей низкого давления д л я отопления, горячего водоснабж ения и приготовл ения пищи , 74 земельных участка)	а к т приемки объекта в эксплуата цию	IV квартал 2024 года	акимат Костанайской области	59,7	МБ
4.8. Электросна бжение						
48.	Реконстру кция воздушной линии 10 кВ от ПС-11 до РП-36 (от ПС 11 ячейка № 11.0,6, 11.14 до РП ПСЦ; от ПС-11 до РП-36)	а к т приемки объекта в эксплуата цию	IV квартал 2024 года	акимат Костанайской области, МНЭ	174,3	РБ
					19,4	МБ
49.	Реконстру кция воздушны х линий ВЛ-0,4 кВ в поселке Октябрьск ий (с заменой на самонесу щ и й изолирова нный провод)	а к т приемки объекта в эксплуата цию	IV квартал 2024 года	акимат Костанайской области, МНЭ	230,2	РБ
					25,6	МБ
	Реконстру кция ВЛ-6 кВ Ф 15 от					

50.	ГПП (от ГПП "Промплощадка" фидер 35 до ТП-5 пос.Улка Октябрьский)	а к т приемки объекта в эксплуатацию	IV квартал 2024 года	акимат Костанайской области	73,6	МБ
51.	Реконструкция 2-х кабельных линий 10 кВ от РП 36 до ТП-17, ТП-18	а к т приемки объекта в эксплуатацию	IV квартал 2023 года	акимат Костанайской области	6,0	МБ
			IV квартал 2024 года		82,6	
52.	Реконструкция воздушной линии 6 кВ от ПС-19 ячейка 19-09 до ТП-Н-1П ячейка Т1	а к т приемки объекта в эксплуатацию	IV квартал 2023 года	акимат Костанайской области	2,0	МБ
			IV квартал 2024 года		97,6	
53.	Реконструкция кабельных линий 10 кВ 1-го микрорайона от ПС4 ячейка 409, ячейка 421 до ТП-"ГОВД" ячейка 4	а к т приемки объекта в эксплуатацию	IV квартал 2024 года	акимат Костанайской области, МНЭ	4,5	МБ
			IV квартал 2025 года		135	РБ
54.	Реконструкция ТП города по замене масляных трансформаторов на сухие	а к т приемки объекта в эксплуатацию	IV квартал 2024года	акимат Костанайской области, МНЭ	6,7	МБ
			IV квартал 2025 года		160,0	РБ
	Реконструкция закрытого распределительного устройства 10(6) кВ	а к т приемки	IV квартал 2024 года		28,7	МБ
			IV квартал			РБ

55.	на ПС-11, ПС-4, ПС-20, ПС-19	объекта в эксплуатацию	2025 года	акимат Костанайской области, МНЭ	170	
4.9. Безопасность и правопорядок						
56.	Расширение территории и покрытия камерами видеонаблюдения (обустройство дворов многоквартирных домов камерами видеонаблюдения, интегрированными с центрами оперативных управлений и дежурными частями полиции, установка 20 камер ежегодно)	акт выполненных работ	IV квартал 2023 года	акимат Костанайской области	4,5	МБ
			IV квартал 2024 года		4,5	
			IV квартал 2025 года		4,5	
			IV квартал 2026 года		4,5	
			IV квартал 2027 года		4,5	
57.	Создание убежищ организациями, отнесенными к категории по гражданской обороне, продолжа	акт приемки объекта в эксплуатацию	IV квартал 2025 года	акимат Костанайской области, организации, отнесенные к категории по гражданской обороне		ДИ

	ющими работу в военное время				110	
58.	Создание городског о запасного пункта управлени я акима города (на б а з е противора диационно г о укрытия)	а к т приемки объекта в эксплуата цию	IV квартал 2025 года	акимат Костанайской области	30	МБ
59.	Внедрение городског о пульта управлени я системой оповещен ия	а к т приема-пе редачи	IV квартал 2024 года	акимат Костанайской области	6,65	МБ
60.	Внедрение сиренно-р ечевых устройств	а к т приема-пе редачи	IV квартал 2024 года	акимат Костанайской области	17,7	МБ
			IV квартал 2025 года		23,6	
4.10. Экология						
61.	Озеленени е и благоустр ойство территори и города Лисаковск а (высадка многолетн их и однолетни х растений , содержани е клумб, стрижка кустарник а (живой изгороди)	а к т выполнен ных работ	IV квартал 2023 года	акимат Костанайской области	3,7	МБ
			IV квартал 2024 года		3,8	
			IV квартал 2025 года		4	
			IV квартал 2026 года		4	
			IV квартал 2027 года		4,5	
	Посадка деревьев		IV квартал 2023 года		0,8	
			IV квартал			

62.	города Лисаковск а и поселка Октябрьск ий	а к т выполнен ных работ	2024 года	акимат Костанайской области	1	МБ
			IV квартал 2025 года		1	
			IV квартал 2026 года		1	
			IV квартал 2027 года		1	

Примечания:

*Объем расходов на соответствующий плановый период по мероприятиям, финансируемым за счет средств местного бюджета, будет меняться при формировании и уточнении бюджета, а также показатели бюджета будут корректироваться по мере выделения трансфертов из вышестоящих бюджетов в соответствии с действующим бюджетным законодательством.

Объем финансирования по поддержанным проектам

Источник финансирования	2023	2024	2025	2026	2027	Итого
РБ	1243,3	4516,8	3224,7	720	0	9704,8
МБ	1526	3979,1	1306,2	533,4	468,2	7812,8
ДИ	1360,5	72,5	26467	0	0	27900
Итого	4139,8	8578,4	31007,8	1263,4	478,2	45467,6

расшифровка аббревиатур:

МРП – месячный расчетный показатель

АО – акционерное общество

МИОР – Министерство информации и общественного развития Республики Казахстан

ДИ – другие источники

МЗ – Министерство здравоохранения Республики Казахстан

МТСЗН – Министерство труда и социальной защиты населения Республики Казахстан

ПТВМ – пиковый теплофикационный водогрейный мазутный котел

МБ – местный бюджет

ТК – тепловая камера

МИИР – Министерство индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан

КК – канализационные колодцы

УТ – узел тепловой

ПС – подстанция

ГККП – государственное казенное коммунальное предприятие
МКС – Министерство культуры и спорта Республики Казахстан
МП – Министерство просвещения Республики Казахстан

ГКП ПХО – государственное коммунальное предприятие
производственно-хозяйственного объединения

РБ – республиканский бюджет

РП – распределительный пункт

ТП – тупиковая подстанция

Казцентр ЖКХ – акционерное общество "Казахстанский центр модернизации и
развития жилищно-коммунального хозяйства"

МНЭ – Министерство национальной экономики Республики Казахстан

МСБ – малый и средний бизнес

МЭ – Министерство энергетики Республики Казахстан

МЭПР – Министерство экологии и природных ресурсов Республики Казахстан.