



ПРАВИТЕЛЬСТВО ЕВРЕЙСКОЙ АВТОНОМНОЙ ОБЛАСТИ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

24.05.2023

№ 22В-нн

г. Биробиджан

Об утверждении государственной программы Еврейской автономной области «Региональная программа по модернизации систем коммунальной инфраструктуры» на 2023 – 2027 годы

В соответствии с поручением Президента Российской Федерации от 24 августа 2022 г. № Пр-1483ГС правительство Еврейской автономной области

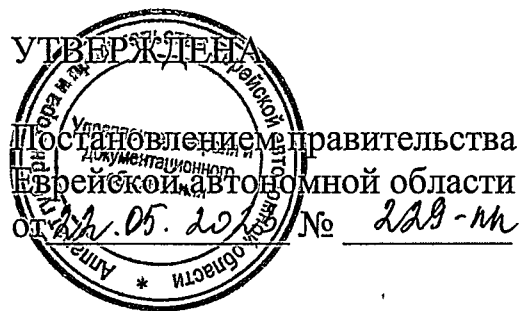
ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемую государственную программу Еврейской автономной области «Региональная программа по модернизации систем коммунальной инфраструктуры» на 2023 – 2027 годы.
2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.

Заместитель председателя
правительства области –
начальник департамента
финансов



А.В. Садаев



**Государственная программа Еврейской автономной области
«Региональная программа по модернизации систем коммунальной
инфраструктуры» на 2023 – 2027 годы**

**1. Паспорт государственной
программы Еврейской автономной области «Региональная программа по
модернизации систем коммунальной инфраструктуры» на 2023 – 2027 годы**

Наименование государственной программы	«Региональная программа по модернизации систем коммунальной инфраструктуры» на 2023 – 2027 годы (далее – государственная программа)
Ответственный исполнитель государственной программы	Департамент строительства и жилищно-коммунального хозяйства правительства Еврейской автономной области (далее – область)
Соисполнители государственной программы	Отсутствуют
Участники государственной программы	Государственные предприятия области, органы местного самоуправления муниципальных образований области (по согласованию)
Цель государственной программы	Обеспечение предоставления качественных коммунальных услуг на территории муниципальных образований области посредством модернизации систем коммунальной инфраструктуры для повышения их надежности, качества и энергетической эффективности, снижения эксплуатационных издержек, повышения надежности и качества обслуживания потребителей
Задачи государственной программы	Создание условий для приведения коммунальной инфраструктуры области в соответствие со стандартами качества, обеспечивающими повышение надежности функционирования систем жизнеобеспечения, а также комфортных условий для проживания населения
Целевые	1. Численность населения, для которого улучшится качество

индикаторы и показатели государственной программы	коммунальных услуг 2. Протяженность замены инженерных сетей 3. Снижение аварийности коммунальной инфраструктуры					
Этапы и сроки реализации государственной программы	2023 – 2027 годы					
Ресурсное обеспечение реализации государственной программы за счет средств публично-правовой компании «Фонд развития территорий», областного бюджета и прогнозная оценка расходов бюджетов муниципальных образований области, внебюджетных средств на реализацию целей государственной программы, в том числе по годам	Общий объем финансовых средств, необходимых для реализации государственной программы на 2023 – 2027 годы, составляет 683362,00 тыс. рублей*, в том числе за счет средств областного бюджета – 67291,00 тыс. рублей:					
	Год	Областной бюджет	Бюджеты муниципальных образований области	Внебюджетные источники	Средства публично-правовой компании «Фонд развития территорий»	Всего
	2023	13154,00	0,00	21815,00	116500,00	151469,00
	2024	54137,00	0,00	89556,00	388200,00	531893,00
	2025	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	2026	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	2027	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого	67291,00	0,00	111371,00	504700,00	683362,00	
Ожидаемые результаты реализации государственной программы	1. Увеличение численности населения, для которого улучшится качество коммунальных услуг на 67292 человека. 2. Увеличение протяженности замены инженерных сетей на 77,10 км 3. Снижение аварийности коммунальной инфраструктуры до 17,2 км					

* Объемы финансирования из средств областного и местных бюджетов, внебюджетных источников, средств публично-правовой компании «Фонд развития территорий» (далее – Фонд) являются прогнозными и могут уточняться в течение действия государственной программы.

2. Общая характеристика сферы реализации государственной программы, в том числе основных проблем, и прогноз ее развития

Отрасль жилищно-коммунального хозяйства области включает ресурсоснабжающие организации и организации коммунального комплекса: всего 26 организаций, в том числе:

- в сфере теплоснабжения – 17 организаций (1 муниципальное предприятие; 9 государственных предприятий; 3 открытых акционерных общества; 4 общества с ограниченной ответственностью);
- в сфере водоснабжения и водоотведения – 17 организаций (4 муниципальных предприятия; 4 государственных предприятия; 7 обществ с ограниченной ответственностью);
- в сфере газоснабжения – 1 организация (акционерное общество);
- в сфере электроснабжения – 3 сетевых организации (акционерные общества, открытые акционерные общества).

Коммунальная инфраструктура характеризуется высоким уровнем износа объектов и технологической отсталостью, включает:

- котельные, находящиеся: в государственной собственности области, – 109 единиц с износом 68,1 процентов, в муниципальной собственности, – 61 единица с износом более 80 процентов;
- тепловые сети – 281,48 км с износом 61 процент;
- водопроводные сети – 295,309 км с износом 65 процентов;
- канализационные сети – 218,413 км с износом 75 процентов;
- канализационно-насосные станции – 54 единицы с износом 64 процента;
- водозаборы – 62 единицы с износом 77,5 процента.

Следствием износа и технологической отсталости объектов коммунальной инфраструктуры является низкое качество предоставления коммунальных услуг, не соответствующее запросам потребителей. Уровень износа объектов коммунальной инфраструктуры составляет в настоящее время в среднем 64 процента.

Состав оборудования котельных не соответствует требованиям СП 89.13330.2016 «СНиП II-35-76 Котельные установки», утвержденных приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 16.12.2016 № 944/пр:

- а) полностью отсутствует оборудование водоподготовки и водно-химического режима (для паровых котлов) для систем теплоснабжения и горячего водоснабжения, питания паровых котлов, а также контроля качества воды и пара;
- б) подача угля в котельную и топку котлов не механизирована;
- в) выгрузка шлака и золы котлов не механизирована;
- г) организованные накопители золошлаковых отходов (золоотвалы) отсутствуют в каждом поселении;
- д) основная масса котлов работает без дымососов на естественной тяге, что ограничивает тепловую нагрузку котлов;

е) установками для очистки дымовых газов от золы оснащены менее половины котлов, эффективность их работы крайне низка;

ж) контрольно-измерительными приборами котлы оснащены не в полной мере;

з) автоматика и приборы безопасности, сигнализация, блокировка механизмов, автоматическое регулирование и контроль параметров работы котлов отсутствует;

и) оперативно-диспетчерская, городская телефонная связь на большинстве котельных отсутствует;

к) система приточной вентиляции котельных, установки пожаротушения отсутствуют;

л) учет энергоресурсов отсутствует.

Здания ряда котельных находятся в аварийном состоянии (трещины в кирпичной кладке, разрушенный цоколь, протекающая кровля, дополнительные связки).

Удельный расход условного топлива на выработку тепла составляет 0,24 – 0,25 т.у.т/Гкал что соответствует коэффициенту полезного действия котлов на уровне 57 – 60 процентов.

Ряд котельных отапливает один – два дома (в основном социально-культурные объекты), что можно считать экономически неэффективным и неоправданным.

Отмечается повсеместное несоответствие фактического объема инвестиций в модернизацию объектов коммунальной инфраструктуры их минимальным потребностям. Планово-предупредительный ремонт сетей и оборудования систем водоснабжения, коммунальной энергетики практически полностью уступил место аварийно-восстановительным работам. Это ведет к снижению надежности работы объектов коммунальной инфраструктуры.

Неэффективное использование природных ресурсов выражается в высоких потерях воды, тепловой и электрической энергии в процессе производства и транспортировки ресурсов до потребителей.

Вследствие износа объектов коммунальной инфраструктуры в области суммарные потери в тепловых сетях достигают 30 процентов произведенной тепловой энергии. Потери, связанные с утечками теплоносителя из-за коррозии труб, составляют 10 – 15 процентов. Ветхое состояние тепловых сетей становится причиной временного отключения от теплоснабжения жилых домов и социальных объектов в зимний период.

В системе водоснабжения области утечки и неучтенный расход воды при транспортировке в системах водоснабжения в ряде населенных пунктов достигают 40 процентов поданной в сеть воды.

Более 40 процентов водопроводов с забором воды из подземных источников не имеют необходимого комплекса очистных сооружений и не обеспечивают полное обеззараживание и очистку воды в соответствии с требованиями, предъявляемыми к качеству питьевой воды.

В сфере водоотведения области загрязнение окружающей среды связано с дефицитом мощностей по очистке канализационных стоков.

Из существующих канализационных очистных сооружений 60 процентов перегружены, многие эксплуатируются 25 – 30 и более лет и требуют срочной реконструкции. Как следствие, неочищенные или недостаточно очищенные сточные воды сбрасываются в открытые водоемы, что обостряет экологическую обстановку и снижает рекреационную привлекательность водоемов. Также требуется строительство не менее 5 очистных сооружений канализации в населенных пунктах, где сброс стоков производится на рельеф.

Для повышения качества предоставления коммунальных услуг и эффективности использования природных ресурсов необходимо обеспечить масштабную реализацию проектов модернизации объектов коммунальной инфраструктуры в области.

Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры в области отвечает стратегическим интересам региона и позволит:

- обеспечить более комфортные условия проживания населения области путем повышения качества предоставления коммунальных услуг;
- снизить потребление энергетических ресурсов в результате снижения потерь в процессе производства и доставки энергоресурсов потребителям;
- обеспечить более рациональное использование водных ресурсов;
- улучшить экологическое состояние на территории области.

В государственную программу включены:

- объекты, включенные в комплексный план строительства и модернизации коммунальной инфраструктуры Еврейской автономной области на 2023 – 2030 годы, размещенный в автоматизированной информационной системе «Реформа ЖКХ»;
- объекты с высоким уровнем износа, по которым необходимо безотлагательное проведение ремонтных работ к началу отопительных периодов.

Характеристика объектов государственной программы отражена в приложении 1 к государственной программе.

Параметры включаемых в государственную программу мероприятий отвечают требованиям Правил предоставления публично-правовой компанией «Фонд развития территорий» финансовой поддержки бюджетам субъектов Российской Федерации за счет средств публично-правовой компании «Фонд развития территорий» на модернизацию систем коммунальной инфраструктуры на 2023 – 2027 годы, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 08.12.2022 № 2253, в том числе таким, как:

- достижение целевых показателей;
- направление не менее 90 процентов средств финансовой поддержки на линейные объекты;

- срок реализации, не превышающий двух лет;
- определение предельного объема средств финансовой поддержки, направляемого на реализацию каждого мероприятия в отношении линейных объектов исходя из установленного показателя 13400,00 тыс. рублей на 1 км.

3. Приоритеты государственной политики в сфере реализации государственной программы, цели и задачи государственной программы

Приоритетами жилищной политики области является обеспечение комфортных условий проживания и доступности коммунальных услуг для населения в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 07.05.2012 № 600 «О мерах по обеспечению граждан Российской Федерации доступным и комфортным жильем и повышению качества жилищно-коммунальных услуг», достижение показателей государственной программы Российской Федерации «Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан Российской Федерации», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 30.12.2017 № 1710.

Целью государственной программы является:

- обеспечение предоставления качественных коммунальных услуг на территории муниципальных образований области посредством модернизации систем коммунальной инфраструктуры для повышения их надежности, качества и энергетической эффективности, снижения эксплуатационных издержек, повышение надежности и качества обслуживания потребителей.

Для достижения поставленной цели необходимо решение следующей задачи:

- создание условий для приведения коммунальной инфраструктуры области в соответствие со стандартами качества, обеспечивающими повышение надежности функционирования систем жизнеобеспечения, а также комфортных условий для проживания населения.

4. Перечень показателей (индикаторов) государственной программы

Сведения о показателях (индикаторах) государственной программы

№ п/п	Целевые индикаторы	Единица измерения	Значение показателя					
			Отчетный 2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1	Увеличение численности населения, для которого улучшится качество коммунальных услуг	человек	—	31572	67292	67292	67292	67292
2	Замена инженерных сетей	км	13,1	18,61	77,10	77,10	77,10	77,10
3	Снижение аварийности коммунальной инфраструктуры	%	—	0,32	0,31	0,30	0,29	0,28

Сведениями для расчета целевых показателей являются статистические данные о численности населения области, муниципальных образований области, о протяженности инженерных сетей (по данным Росстата), данные подсистемы по мониторингу и контролю устранения аварий и инцидентов на объектах жилищно-коммунального хозяйства на территории Российской Федерации.

Целевые показатели рассчитываются субъектами Российской Федерации при формировании проекта государственной программы по модернизации систем коммунальной инфраструктуры в виде прогнозных значений таких показателей на каждый год и на период реализации такой государственной программы до 2027 года в целом.

Динамика достижения целевых показателей государственной программы представлена в приложении 2 к государственной программе.

5. Прогноз конечных результатов государственной программы

Достижение целевых показателей оценивается в рамках мониторинга реализации государственной программы, порядок осуществления которого устанавливается Фондом в соответствии с пунктом 25 Правил предоставления публично-правовой компанией «Фонд развития территорий» финансовой поддержки бюджетам субъектов Российской Федерации за счет средств публично-правовой компании «Фонд развития территорий» на

модернизацию систем коммунальной инфраструктуры на 2023 – 2027 годы, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 08.12.2022 № 2253, при завершении каждого мероприятия государственной программы, по завершении реализации государственной программы.

Успешное выполнение мероприятий государственной программы позволит обеспечить достижение следующих целевых показателей:

- увеличение численности населения, для которого улучшится качество коммунальных услуг на 67292 человека;
- увеличение протяженности замены инженерных сетей на 77,10 км;
- снижение аварийности коммунальной инфраструктуры до 17,2 км.

6. Сроки и этапы реализации государственной программы

Государственная программа рассчитана на 2023 – 2027 годы (1 этап).

План реализации государственной программы с указанием даты заключения контракта на выполнение проектных и строительно-монтажных работ, дат завершения работ, а также дат ввода объектов в эксплуатацию представлен в приложении 3 к государственной программе.

7. Система программных мероприятий

Таблица 2

Мероприятия государственной программы

№ п/п	Наименование государственной программы, основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, участники	Срок реализации	Ожидаемый результат в количественном измерении	Последствия нереализации государственной программы, основного мероприятия, мероприятия	Связь с показателем (индикатором) государственной программы
1	2	3	4	5	6	7
Государственная программа Еврейской автономной области «Региональная программа по модернизации систем коммунальной инфраструктуры» на 2023–2027 годы						
1. Основное мероприятие: «Создание условий для приведения коммунальной инфраструктуры области в соответствие со стандартами качества, обеспечения надежностью функционирования систем жизнеобеспечения, а также комфортные условия проживания населения»						
1.1	Модернизация сетей водоснабжения г. Биробиджана	Государственные предприятия области	2023 – 2027	Модернизация сетей водоснабжения г. Биробиджана общей протяженностью 4,89 км, в том числе: в 2023 году – 1,9 км; в 2024 году – 2,99 км; в 2025 году – 0 км; в 2026 году – 0 км; в 2027 году – 0 км;	Увеличение процента износа сетей водоснабжения, ухудшение качества предоставления коммунальных услуг	Показатели (индикаторы) № 1 – 3 из таблицы 1 «Сведения о показателях (индикаторах) государственной программы»
1.2	Модернизация сетей водоснабжения г. Биробиджана	Государственные предприятия области	2023 – 2027	Модернизация сетей водоснабжения г. Биробиджана общей протяженностью	Увеличение процента износа сетей водоснабжения, ухудшение качества предоставления коммунальных услуг	Показатели (индикаторы) № 1 – 3 из таблицы 1 «Сведения о показателях (индикаторах) государственной программы»

1	2	3	4	5	6	7
				10,41 км, в том числе: в 2023 году – 0 км; в 2024 году – 10,41 км, в 2025 году – 0 км, в 2026 году – 0 км, в 2027 году – 0 км		государственной программы»
1.3	Модернизация сетей теплоснабжения г. Биробиджана	Государственные предприятия области	2023 – 2027	Модернизация сетей теплоснабжения г. Биробиджана общей протяженностью 5,50 км, в том числе: в 2023 году – 5,50 км; в 2024 году – 3,81 км, в 2025 году – 0 км, в 2026 году – 0 км, в 2027 году – 0 км	Увеличение процента износа сетей теплоснабжения, ухудшение качества предоставления коммунальных услуг	Показатели (индикаторы) № 1 – 3 из таблицы 1 «Сведения о показателях (индикаторах) государственной программы»
1.4	Модернизация сетей горячего водоснабжения пос. Смидович	Государственные предприятия области	2023	Модернизация сетей горячего водоснабжения пос. Смидович протяженностью 0,24 км	Увеличение процента износа сетей водоснабжения, ухудшение качества предоставления коммунальных услуг	Показатели (индикаторы) № 1 – 3 из таблицы 1 «Сведения о показателях (индикаторах) государственной программы»
1.5	Модернизация участков теплоснабжения пос. Смидович	Государственные предприятия области	2024	Модернизация сетей теплоснабжения пос. Смидович протяженностью 12,96 км	Увеличение процента износа сетей теплоснабжения, ухудшение качества предоставления коммунальных услуг	Показатели (индикаторы) № 1 – 3 из таблицы 1 «Сведения о показателях (индикаторах) государственной программы»
1.6	Модернизация канализационной сети пос. Николаевка	Государственные предприятия области	2024	Модернизация сетей водоотведения пос. Николаевка	Увеличение процента износа сетей водоотведения, ухудшение качества предоставления коммунальных услуг	Показатели (индикаторы) № 1 – 3 из таблицы 1 «Сведения о показателях (индикаторах) государственной программы»

1	2	3	4	5	6	7
				протяженностью 0,81 км	коммунальных услуг	(индикаторах) государственной программы»
1.7	Модернизация сетей тепло-водоснабжения с. Камышовка	Государственные предприятия области	2024	Модернизация сетей водоснабжения в с. Камышовка протяженностью 0,37 км	Увеличение процента износа сетей водоснабжения, ухудшение качества предоставления коммунальных услуг	Показатели (индикаторы) № 1 – 3 из таблицы 1 «Сведения о показателях (индикаторах) государственной программы»
1.8	Модернизация сетей водоснабжения с. Бирофельд	Государственные предприятия области	2023	Модернизация сетей водоснабжения с. Бирофельд протяженностью 4,27 км	Увеличение процента износа сетей водоснабжения, ухудшение качества предоставления коммунальных услуг	Показатели (индикаторы) № 1 – 3 из таблицы 1 «Сведения о показателях (индикаторах) государственной программы»
1.9	Модернизация сетей тепло-водоснабжения (слугник «вводвод») от котельной «Мирная» в с. Птичник	Государственные предприятия области	2023	Модернизация сетей тепло-водоснабжения с. Птичник протяженностью 0,22 км	Увеличение процента износа сетей тепло-водоснабжения, ухудшение качества предоставления коммунальных услуг	Показатели (индикаторы) № 1 – 3 из таблицы 1 «Сведения о показателях (индикаторах) государственной программы»
1.10	Модернизация сетей тепло-водоснабжения с. Бирофельд	Государственные предприятия области	2024	Модернизация сетей тепло-водоснабжения с. Бирофельд протяженностью 2,26 км	Увеличение процента износа сетей тепло-водоснабжения, ухудшение качества предоставления коммунальных услуг	Показатели (индикаторы) № 1 – 3 из таблицы 1 «Сведения о показателях (индикаторах) государственной программы»
1.11	Модернизация участков водопроводных сетей г. Облучье	Государственные предприятия области	2024	Модернизация сетей водоснабжения г. Облучье протяженностью 1,84 км	Увеличение процента износа сетей водоснабжения, ухудшение качества предоставления коммунальных услуг	Показатели (индикаторы) № 1 – 3 из таблицы 1 «Сведения о показателях (индикаторах) государственной программы»

1	2	3	4	5	6	7
1.12	Модернизация сетей водоснабжения пос. Бира	Государственные предприятия области	2024	Модернизация сетей водоснабжения пос. Бира протяженностью 0,16 км	Увеличение процента износа сетей водоснабжения, ухудшение качества предоставления коммунальных услуг	Показатели (индикаторы) № 1 – 3 из таблицы 1 «Сведения о показателях (индикаторах) государственной программы»
1.13	Модернизация сетей водоснабжения от водозабора в с. Будукан	Государственные предприятия области	2024	Модернизация сетей водоснабжения с. Будукан протяженностью 0,30 км	Увеличение процента износа сетей водоснабжения, ухудшение качества предоставления коммунальных услуг	Показатели (индикаторы) № 1 – 3 из таблицы 1 «Сведения о показателях (индикаторах) государственной программы»
1.14	Модернизация сетей водоснабжения пос. Лондоко-завод	Государственные предприятия области	2023	Модернизация сетей водоснабжения пос. Лондоко-завод протяженностью 1,67 км.	Увеличение процента износа сетей водоснабжения, ухудшение качества предоставления коммунальных услуг	Показатели (индикаторы) № 1 – 3 из таблицы 1 «Сведения о показателях (индикаторах) государственной программы»
1.15	Модернизация канализационной сети пос. Теплоозерск	Государственные предприятия области	2024	Модернизация сетей водоотведения пос. Теплоозерск протяженностью 9,10 км	Увеличение процента износа сетей водоотведения, ухудшение качества предоставления коммунальных услуг	Показатели (индикаторы) № 1 – 3 из таблицы 1 «Сведения о показателях (индикаторах) государственной программы»
1.16	Модернизация сетей теплоснабжения от котельной «Солнечная» и спутникового трубопровода системы водоснабжения в г. Облучье	Государственные предприятия области	2024	Модернизация сетей теплоснабжения г. Облучье протяженностью 0,80 км	Увеличение процента износа сетей теплоснабжения, ухудшение качества предоставления коммунальных услуг	Показатели (индикаторы) № 1 – 3 из таблицы 1 «Сведения о показателях (индикаторах) государственной программы»
1.17	Модернизация сетей теплоснабжения от котельной «Центральная» в пос. Теплоозерск	Государственные предприятия области	2023	Модернизация сетей теплоснабжения пос. Теплоозерск протяженностью 2,60 км	Увеличение процента износа сетей теплоснабжения, ухудшение качества предоставления коммунальных услуг	Показатели (индикаторы) № 1 – 3 из таблицы 1 «Сведения о показателях (индикаторах) государственной программы»

1	2	3	4	5	6	7
1.18	Модернизация сетей теплоснабжения от котельной «Центральная» в пос. Бира	Государственные предприятия области	2023	Модернизация сетей теплоснабжения пос. Бира протяженностью 1,68 км.	Увеличение процента износа сетей теплоснабжения, ухудшение качества предоставления коммунальных услуг	Показатели (индикаторы) № 1 – 3 из таблицы 1 «Сведения о показателях (индикаторах) государственной программы»
1.19	Замена трассы теплоснабжения по ул. Советская, 25 – 35 в пос. Волочаевка-2 (левая сторона)	Органы местного самоуправления Смидовичского муниципального района области (по согласованию)	2024	Модернизация сетей теплоснабжения по ул. Советская в пос. Волочаевка-2 (левая сторона) протяженностью 2,70 км	Увеличение процента износа сетей теплоснабжения, ухудшение качества предоставления коммунальных услуг	Показатели (индикаторы) № 1 – 3 из таблицы 1 «Сведения о показателях (индикаторах) государственной программы»
1.20	Замена трассы теплоснабжения по ул. Советская, 25 – 35 в пос. Волочаевка-2 (правая сторона)	Органы местного самоуправления Смидовичского муниципального района области (по согласованию)	2023	Модернизация сетей теплоснабжения по ул. Советская в пос. Волочаевка-2 (правая сторона) протяженностью 2,70 км	Увеличение процента износа сетей теплоснабжения, ухудшение качества предоставления коммунальных услуг	Показатели (индикаторы) № 1 – 3 из таблицы 1 «Сведения о показателях (индикаторах) государственной программы»
1.21	Модернизация сетей теплоснабжения Приамурского городского поселения	Органы местного самоуправления Смидовичского муниципального района области (по согласованию)	2023	Модернизация сетей теплоснабжения Приамурского городского поселения протяженностью 4,76 км	Увеличение процента износа сетей теплоснабжения, ухудшение качества предоставления коммунальных услуг	Показатели (индикаторы) № 1 – 3 из таблицы 1 «Сведения о показателях (индикаторах) государственной программы»
1.22	Модернизация сетей теплоснабжения пос. Николаевка	Органы местного самоуправления Смидовичского муниципального района	2024	Модернизация сетей теплоснабжения пос. Николаевка протяженностью	Увеличение процента износа сетей теплоснабжения, ухудшение качества предоставления коммунальных услуг	Показатели (индикаторы) № 1 – 3 из таблицы 1 «Сведения о показателях (индикаторах) государственной программы»

1	2	3	4	5	6	7
		района области (по согласованию)		3,20 км		государственной программы»
1.23	Модернизация участка сетей теплоснабжения по ул. Островского и спутникового трубопровода системы водоснабжения в пос. Приамурский	Органы местного самоуправления Смидовичского муниципального района области (по согласованию)	2024	Модернизация сетей теплоснабжения пос. Приамурский протяженностью 2,18 км	Увеличение процента износа сетей теплоснабжения, ухудшение качества предоставления коммунальных услуг	Показатели (индикаторы) № 1 – 3 из таблицы 1 «Сведения о показателях (индикаторах) государственной программы»
1.24	Модернизация сетей теплоснабжения с. Екатерино-Никольское	Органы местного самоуправления Октябрьского муниципального района области (по согласованию)	2024	Модернизация сетей теплоснабжения с. Екатерино-Никольское протяженностью 1,48 км	Увеличение процента износа сетей теплоснабжения, ухудшение качества предоставления коммунальных услуг	Показатели (индикаторы) № 1 – 3 из таблицы 1 «Сведения о показателях (индикаторах) государственной программы»

8. Механизм реализации государственной программы

Механизм реализации государственной программы предусматривает использование рычагов государственной, экономической, финансовой и бюджетной политики в сфере жилищного и коммунального хозяйства с учетом интересов населения, проживающего на территории области.

Ответственным исполнителем государственной программы является департамент строительства и жилищно-коммунального хозяйства правительства области.

Участниками государственной программы являются государственные предприятия области, органы местного самоуправления муниципальных образований области.

Ответственный исполнитель и участники государственной программы в ходе реализации государственной программы контролируют своевременность выполнения мероприятий и целевое использование бюджетных средств.

Ответственный исполнитель государственной программы:

- обеспечивает разработку государственной программы, ее согласование и утверждение в установленном порядке;
- организует реализацию государственной программы, обеспечивает внесение изменений в государственную программу и несет ответственность за достижение целевых показателей и индикаторов государственной программы, а также конечных результатов ее реализации;
- проводит оценку эффективности государственной программы на этапе реализации;
- запрашивает у участников государственной программы сведения, необходимые для подготовки отчета о ходе реализации и об оценке эффективности государственной программы.

Участники государственной программы:

- обеспечивают реализацию государственной программы;
- представляют в установленный срок ответственному исполнителю информацию о ходе реализации мероприятий государственной программы;
- представляют ответственному исполнителю информацию, необходимую для проведения оценки эффективности реализации государственной программы и подготовки годовых отчетов о ее реализации;
- несут ответственность за достижение целевых показателей реализации государственной программы.

9. Прогноз сводных показателей государственных заданий по этапам реализации государственной программы

В рамках реализации государственной программы оказание государственных услуг юридическим и (или) физическим лицам не планируется.

10. Ресурсное обеспечение реализации государственной программы

Общий объем финансирования государственной программы на 2023 – 2027 годы, составляет 683362,00 тыс. рублей, в том числе:

- средства областного бюджета – 67291,00 тыс. рублей;
- средства бюджетов муниципальных образований – 0,00 тыс. рублей;
- внебюджетные источники – 111317,00 тыс. рублей;
- средства Фонда – 504700,00 тыс. рублей.

Ресурсное обеспечение реализации государственной программы за счет средств областного бюджета приведено в таблице 3 государственной программы.

Информация о ресурсном обеспечении государственной программы за счет средств областного бюджета и прогнозная оценка привлекаемых на реализацию ее целей средств Фонда, бюджетов муниципальных образований области, внебюджетных источников представлены в таблице 4.

Структура финансирования государственной программы представлена в таблице 5 к государственной программе.

Финансовое обеспечение государственной программы представлено в приложении 4 к государственной программе.

Таблица 3

Ресурсное обеспечение реализации государственной программы за счет средств областного бюджета

№ п/п	Наименование государственной программы	Ответственный исполнитель, соисполнитель, участники	Код бюджетной классификации			Расходы (тыс. рублей), годы *						
			ГРБС	РзПр	ЦСР	Всего	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	Государственная программа Еврейской автономной области «Региональная программа по модернизации систем коммунальной инфраструктуры» на 2023 – 2027 годы	Департамент строительства и жилищно-коммунального хозяйства правительства области, органы местного самоуправления муниципальных образований области	010	0502	55000 00000	67291,00	13154,00	54137,00	0,00	0,00	0,00	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Основное мероприятие «Создание условий для приведения коммунальной инфраструктуры Еврейской автономной области в соответствие со стандартами качества, обеспечения повышением надежности функционирования систем жизнеобеспечения, а также комфортные условия проживания населения»	Департамент строительства и жилищно-коммунального хозяйства правительства области, органы местного самоуправления муниципальных образований области	010	001	55001 67395	67291,00	13154,00	54137,00	0,00	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.1	Модернизация сетей водоснабжения г. Биробиджана	Государственные предприятия области	010	001	55001 67395	6737,00	1684,00	5053,00	0,00	0,00	0,00
1.2	Модернизация сетей водоотведения г. Биробиджана	Государственные предприятия области	010	001	55001 67395	12076,00	0,00	12076,00	0,00	0,00	0,00
1.3	Модернизация сетей теплоснабжения г. Биробиджана	Государственные предприятия области	010	001	55001 67395	12236,00	3059,00	9177,00	0,00	0,00	0,00
1.4	Модернизация сетей горячего водоснабжения пос. Смидович	Государственные предприятия области	010	001	55001 67395	261,00	261,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.5	Модернизация участков теплоснабжения пос. Смидович	Государственные предприятия области	010	001	55001 67395	12073,00	0,00	12073,00	0,00	0,00	0,00
1.6	Модернизация канализационной сети пос. Николаевка	Органы местного самоуправления Смидовичского муниципального района области	010	001	55001 67395	1197,00	0,00	1197,00	0,00	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.7	Модернизация сетей тепло-водоснабжения с. Камышовка	Государственные предприятия области	010	001	55001 67395	1019,00	0,00	1019,00	0,00	0,00	0,00
1.8	Модернизация сетей водоснабжения с. Бирофельд	Государственные предприятия области	010	001	55001 67395	2513,00	2513,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.9	Модернизация сетей теплоснабжения (спутник «водовод») от котельной «Мирная» в с. Птичник	Государственные предприятия области	010	001	55001 67395	264,00	264,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.10	Модернизация сетей теплоснабжения с. Бирофельд	Государственные предприятия области	010	001	55001 67395	826,00	0,00	826,00	0,00	0,00	0,00
1.11	Модернизация участков водопроводных сетей г. Облучье	Государственные предприятия области	010	001	55001 67395	2759,00	0,00	2759,00	0,00	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.12	Модернизация сетей водоснабжения пос. Бира	Государственные предприятия области	010	001	55001 67395	1100,00	0,00	1100,00	0,00	0,00	0,00
1.13	Модернизация сетей водоснабжения от водозабора в с. Будукан	Государственные предприятия области	010	001	55001 67395	237,00	0,00	237,00	0,00	0,00	0,00
1.14	Модернизация сетей водоснабжения пос. Лондоко-завод	Государственные предприятия области	010	001	55001 67395	921,00	921,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.15	Модернизация канализационной сети пос. Теплозерск	Государственные предприятия области	010	001	55001 67395	2326,00	0,00	2326,00	0,00	0,00	0,00
1.16	Модернизация сетей теплоснабжения от котельной «Солнечная» и спутникового трубопровода системы водоснабжения в г. Облучье	Государственные предприятия области	010	001	55001 67395	1206,00	0,00	1206,00	0,0	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.17	Модернизация сетей теплоснабжения от котельной «Центральная» в пос. Теплоозерск	Государственные предприятия области	010	001	55001 67395	817,00	817,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.18	Модернизация сетей теплоснабжения от котельной «Центральная» в пос. Бира	Государственные предприятия области	010	001	55001 67395	658,00	658,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.19	Замена трассы теплоснабжения по ул. Советская, 25 – 35 в пос. Волочаевка-2 (левая сторона)	Органы местного самоуправления Смидовичского муниципального района области	010	001	55001 67395	1428,00	0,00	1428,00	0,00	0,00	0,00
1.20	Замена трассы теплоснабжения по ул. Советская, 25 – 35 в пос. Волочаевка-2 (правая сторона)	Органы местного самоуправления Смидовичского муниципального района области	010	001	55001 67395	1428,00	1428,00	0,00	0,00	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.21	Модернизация сетей теплоснабжения Приамурского городского поселения	Органы местного самоуправления Смидовичского муниципального района области	010	001	55001 67395	1549,00	1549,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.22	Модернизация сетей теплоснабжения пос. Николаевка	Органы местного самоуправления Смидовичского муниципального района области	010	001	55001 67395	1504,00	0,00	1504,00	0,00	0,00	0,00
1.23	Модернизация участка сетей теплоснабжения по ул. Островского и спутникового трубопровода системы водоснабжения в пос. Приамурский	Органы местного самоуправления Смидовичского муниципального района области	010	001	55001 67395	1947,00	0,00	1947,00	0,00	0,00	0,00
1.24	Модернизация сетей теплоснабжения с. Екатерино-Никольское	Органы местного самоуправления Октябрьского муниципального района области	010	001	55001 67395	209,00	0	209,00	0,00	0,00	0,00

Таблица 4

Информация о ресурсном обеспечении государственной программы за счет средств областного бюджета и прогнозная оценка о привлекаемых на реализацию ее целей средств Фонда, бюджетов муниципальных образований области, внебюджетных источников

№ п/п	Наименование государственной программы, основного мероприятия	Источник ресурсного обеспечения	Оценка расходов (тыс. рублей), годы						
			Всего	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
	Государственная программа Еврейской автономной области «Региональная программа по модернизации систем коммунальной инфраструктуры» на 2023 – 2027 годы	Всего	683362,00	151469,00	531893,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Областной бюджет	67291,00	13154,00	54137,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Средства Фонда	504700,00	116500,00	388200,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Бюджеты муниципальных образований области	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Внебюджетные источники	111371,00	21815,00	89556,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1	Основное мероприятие: «Создание условий для приведения коммунальной	Всего	683362,00	151469,00	531893,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Областной бюджет	67291,00	13154,00	54137,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Средства Фонда	504700,00	116500,00	388200,00	0,00	0,00	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	инфраструктуры Еврейской автономной области в соответствии со стандартами качества, обеспечивающими повышение надежности функционирования систем жизнеобеспечения, а также комфортных условий для проживания населения»	Бюджеты муниципальных образований области Внебюджетные источники	0,00 111371,00	0,00 21815,00	0,00 89556,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00
1.1	Модернизация сетей водоснабжения г. Биробиджана	Всего Областной бюджет Средства Фонда Бюджеты муниципальных образований области Внебюджетные источники	67380,00 6737,00 50535,00	26698,00 1684,00 20437,00	40682,00 5053,00 30098,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.2	Модернизация сетей водоотведения г. Биробиджана	Всего	120768,00	0,00	120768,00	0,00	0,00	0,00
		Областной бюджет	12076,00	0,00	12076,00	0,00	0,00	0,00
		Средства Фонда	90575,00	0,00	90575,00	0,00	0,00	0,00
		Бюджеты муниципальных образований области	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Внебюджетные источники	18117,00	0,00	18117,00	0,00	0,00	0,00
1.3	Модернизация сетей теплоснабжения г. Биробиджана	Всего	132684,00	40626,00	92058,00	0,00	0,00	0,00
		Областной бюджет	12236,00	3059,00	9177,00	0,00	0,00	0,00
		Средства Фонда	91706,00	32959,00	58747,00	0,00	0,00	0,00
		Бюджеты муниципальных образований области	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Внебюджетные источники	28742,00	4608,00	24134,00	0,00	0,00	0,00
1.4	Модернизация сетей горячего водоснабжения пос. Смидович	Всего	2612,00	2612,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Областной бюджет	261,00	261,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Средства фонда	1959,00	1959,00	0,00	0,00	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Бюджеты муниципальных образований области	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Внебюджетные источники	392,00	392,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего	120736,00	0,00	120736,00	0,00	0,00	0,00
1.5	Модернизация участков теплоснабжения пос. Смидович	Областной бюджет	12073,00	0,00	12073,00	0,00	0,00	0,00
		Средства Фонда	90551,00	0,00	90551,00	0,00	0,00	0,00
		Бюджеты муниципальных образований области	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Внебюджетные источники	18112,00	0,00	18112,00	0,00	0,00	0,00
		Всего	11978,00	0,00	11978,00	0,00	0,00	0,00
1.6	Модернизация канализационной сети пос. Николаевка	Областной бюджет	1197,00	0,00	1197,00	0,00	0,00	0,00
		Средства Фонда	8983,00	0,00	8983,00	0,00	0,00	0,00
		Бюджеты муниципальных образований области	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Внебюджетные источники	1798,00	0,00	1798,00	0,00	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.7	Модернизация сетей тепло-водоснабжения с. Камышовка	Всего	10190,00	0,00	10190,00	0,00	0,00	0,00
		Областной бюджет	1019,00	0,00	1019,00	0,00	0,00	0,00
		Средства Фонда	7642,00	0,00	7642,00	0,00	0,00	0,00
		Бюджеты муниципальных образований области	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Внебюджетные источники	1529,00	0,00	1529,00	0,00	0,00	0,00
1.8	Модернизация сетей водоснабжения с. Бирофельд	Всего	25133,00	25133,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Областной бюджет	2513,00	2513,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Средства Фонда	18849,00	18849,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Бюджеты муниципальных образований области	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Внебюджетные источники	3771,00	3771,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.9	Модернизация сетей теплоснабжения (спутник «вводоуд») от	Всего	2647,00	2647,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Областной бюджет	264,00	264,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Средства Фонда	1984,00	1984,00	0,00	0,00	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	котельной «Мирная» в с. Питчник	Бюджеты муниципальных образований области	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Внебюджетные источники	399,00	399,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.10	Модернизация сетей теплоснабжения с. Бирофельд	Всего	8266,00	0,00	8266,00	0,00	0,00	0,00
		Областной бюджет	826,00	0,00	826,00	0,00	0,00	0,00
		Средства Фонда	6199,00	0,00	6199,00	0,00	0,00	0,00
		Бюджеты муниципальных образований области	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Внебюджетные источники	1241,00	0,00	1241,00	0,00	0,00	0,00
1.11	Модернизация участков водопроводных сетей г. Облучье	Всего	27596,00	0,00	27596,00	0,00	0,00	0,00
		Областной бюджет	2759,00	0,00	2759,00	0,00	0,00	0,00
		Средства Фонда	20696,00	0,00	20696,00	0,00	0,00	0,00
		Бюджеты муниципальных образований области	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Внебюджетные источники	4141,00	0,00	4141,00	0,00	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.12	Модернизация сетей водоснабжения пос. Бира	Всего	11003,00	0,00	11003,00	0,00	0,00	0,00
		Областной бюджет	1100,00	0,00	1100,00	0,00	0,00	0,00
		Средства Фонда	8251,00	0,00	8251,00	0,00	0,00	0,00
		Бюджеты муниципальных образований области	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Внебюджетные источники	1652,00	0,00	1652,00	0,00	0,00	0,00
1.13	Модернизация сетей водоснабжения от водозабора в с. Булукан	Всего	2379,00	0,00	2379,00	0,00	0,00	0,00
		Областной бюджет	237,00	0,00	237,00	0,00	0,00	0,00
		Средства Фонда	1784,00	0,00	1784,00	0,00	0,00	0,00
		Бюджеты муниципальных образований области	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Внебюджетные источники	358,00	0,00	358,00	0,00	0,00	0,00
1.14	Модернизация сетей водоснабжения пос. Лондоко-завод	Всего	9217,00	9217,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Областной бюджет	921,00	921,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Средства Фонда	6912,00	6912,00	0,00	0,00	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Бюджеты муниципальных образований области	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Внебюджетные источники	1384,00	1384,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Всего	23266,00	0,00	23266,00	0,00	0,00	0,00
1.15	Модернизация канализационной сети пос. Теплоозерск	Областной бюджет	2326,00	0,00	2326,00	0,00	0,00	0,00
		Средства Фонда	17449,00	0,00	17449,00	0,00	0,00	0,00
		Бюджеты муниципальных образований области	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Внебюджетные источники	3491,00	0,00	3491,00	0,00	0,00	0,00
		Всего	12067,00	0,00	12067,00	0,00	0,00	0,00
1.16	Модернизация сетей теплоснабжения от котельной «Солнечная» и слутникового трубопровода системы водоснабжения в г. Облучье	Областной бюджет	1206,00	0,00	1206,00	0,00	0,00	0,00
		Средства Фонда	9049,00	0,00	9049,00	0,00	0,00	0,00
		Бюджеты муниципальных образований области	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Внебюджетные источники	1812,00	0,00	1812,00	0,00	0,00	0,00
		Всего	8172,00	8172,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.17	Модернизация							

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	сетей теплоснабжения от котельной «Центральная» в пос. Теплоозерск	Областной бюджет Средства Фонда	817,00 6129,00	817,00 6129,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00
		Бюджеты муниципальных образований области	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Внебюджетные источники	1226,00	1226,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.18	Модернизация сетей теплоснабжения от котельной «Центральная» в пос. Бира	Всего	6584,00	6584,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Областной бюджет	658,00	658,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Средства Фонда	4937,00	4937,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Бюджеты муниципальных образований области	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Внебюджетные источники	989,00	989,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.19	Замена трассы теплоснабжения по ул. Советская, 25 – 35 в пос. Волочаевка-2 (левая сторона)	Всего	14287,00	0,00	14287,00	0,00	0,00	0,00
		Областной бюджет	1428,00	0,00	1428,00	0,00	0,00	0,00
		Средства Фонда	10715,00	0,00	10715,00	0,00	0,00	0,00
		Бюджеты муниципальных образований области	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Внебюджетные источники	2144,00	0,00	2144,00	0,00	0,00	0,00
1.20	Замена трассы теплоснабжения по ул. Советская, 25 – 35 в пос. Волочаевка-2 (правая сторона)	Всего	14287,00	14287,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Областной бюджет	1428,00	1428,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Средства Фонда	10715,00	10715,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Бюджеты муниципальных образований области	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Внебюджетные источники	2144,00	2144,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.21	Модернизация сетей теплоснабжения Приамурского городского поселения	Всего	15493,00	15493,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Областной бюджет	1549,00	1549,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Средства Фонда	11619,00	11619,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Бюджеты муниципальных образований области	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Внебюджетные источники	2325,00	2325,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.22	Модернизация сетей теплоснабжения пос. Николаевка	Всего	15046,00	0,00	15046,00	0,00	0,00	0,00
		Областной бюджет	1504,00	0,00	1504,00	0,00	0,00	0,00
		Средства Фонда	11284,00	0,00	11284,00	0,00	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Бюджеты муниципальных образований области	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Внебюджетные источники	2258,00	0,00	2258,00	0,00	0,00	0,00
		Всего	19480,00	0,00	19480,00	0,00	0,00	0,00
1.23	Модернизация участка сетей теплоснабжения по ул. Островского и спутникового трубопровода системы водоснабжения в пос. Приамурский	Областной бюджет	1947,00	0,00	1947,00	0,00	0,00	0,00
		Средства Фонда	14609,00	0,00	14609,00	0,00	0,00	0,00
		Бюджеты муниципальных образований области	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Внебюджетные источники	2924,00	0,00	2924,00	0,00	0,00	0,00
		Всего	2091,00	0,00	2091,00	0,00	0,00	0,00
1.24	Модернизация сетей теплоснабжения с. Екатерино-Никольское	Областной бюджет	209,00	0,00	209,00	0,00	0,00	0,00
		Средства Фонда	1568,00	0,00	1568,00	0,00	0,00	0,00
		Бюджеты муниципальных образований области	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Внебюджетные источники	314,00	0,00	314,00	0,00	0,00	0,00

Структура финансирования государственной программы

Источники и направления расходов	Расходы (тыс. рублей), годы*					
	всего	в том числе по годам				
		2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1	2	3	4	5	6	7
Всего						
Областной бюджет	67291,00	13154,00	54137,00	0,00	0,00	0,00
Средства Фонда	504700,00	116500,00	388200,00	0,00	0,00	0,00
Внебюджетные источники	111371,00	21815,00	89556,00	0,00	0,00	0,00
Капитальные вложения						
Областной бюджет	67291,00	13154,00	54137,00	0,00	0,00	0,00
Средства Фонда	504700,00	116500,00	388200,00	0,00	0,00	0,00
Внебюджетные источники	111371,00	21815,00	89556,00	0,00	0,00	0,00
НИОКР						
Областной бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Средства Фонда	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Прочие расходы						
Областной бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Средства Фонда	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

* Объемы расходов за счет средств областного и местных бюджетов, внебюджетных источников, средств публично-правовой компании Фонда являются прогнозными и могут уточняться в течение действия государственной программы.

11. Методика оценки эффективности государственной программы

Методика оценки эффективности реализации государственной

программы представляет собой механизм контроля выполнения мероприятий государственной программы в зависимости от достижения поставленных целей и задач, эффективности использования бюджетных средств, полноты и своевременности выполнения программных мероприятий.

Эффективность реализации государственной программы оценивается по следующим направлениям:

1. Степень достижения целей и решения задач государственной программы в целом путем сопоставления фактически достигнутых значений показателей (индикаторов) государственной программы и их плановых значений, приведенных в таблице 1.

Оценка степени достижения целей и решения задач государственной программы (Дзп) рассчитывается по формуле:

$$Дзп = \frac{\Phi 1 / П1 + \Phi 2 / П2 + \dots \Phi_k / П_k}{k},$$

где:

Дзп – показатель достижения плановых значений показателей государственной программы;

к – количество показателей государственной программы (определяется в соответствии с таблицей 1 программы);

Ф – фактические значения показателей государственной программы за рассматриваемый период;

П – планируемые значения достижения показателей государственной программы за рассматриваемый период (определяются в соответствии с показателями таблицы 1 государственной программы).

2. Степень соответствия запланированному уровню расходов и эффективности использования средств областного бюджета и иных источников ресурсного обеспечения реализации государственной программы путем сопоставления плановых и фактических объемов финансирования основных мероприятий государственной программы, приведенных в таблице 3 и таблице 4, по каждому источнику ресурсного обеспечения (областной бюджет, федеральный бюджет, бюджеты муниципальных образований области, внебюджетные источники).

Оценка эффективности использования средств областного бюджета рассчитывается как:

$$Эбс = \frac{Дзп}{Сзуз},$$

где:

Эбс – показатель эффективности использования бюджетных средств;

Дзп – показатель достижения целей и решения задач государственной программы;

Сзуз – показатель степени выполнения запланированного уровня затрат,

который рассчитывается по формуле:

$$C_{\text{зуз}} = \frac{\Phi}{\Pi},$$

где:

Φ – фактическое использование в рассматриваемом периоде бюджетных средств на реализацию государственной программы;

Π – планируемые расходы областного бюджета на реализацию государственной программы.

Эффективность реализации государственной программы тем выше, чем выше уровень достижения плановых значений показателей (индикаторов) и ниже уровень использования бюджетных средств.

3. Степень реализации мероприятий (достижение непосредственных результатов их реализации) на основе сопоставления ожидаемых и фактически полученных непосредственных результатов реализации основных мероприятий государственной программы по годам на основе ежегодных планов реализации государственной программы.

Оценка степени своевременности реализации мероприятий государственной программы осуществляется на основе показателей соблюдения установленных сроков начала и завершения реализации мероприятий государственной программы.

Оценка степени своевременности реализации мероприятий государственной программы производится по формуле:

$$CC_{\text{мп}} = (M_{\text{н}} + M_{\text{з}}) / 2 \times M \times 100,$$

где:

$CC_{\text{мп}}$ – степень своевременности реализации мероприятий государственной программы (процентов);

$M_{\text{н}}$ – количество мероприятий государственной программы, выполненных с соблюдением установленных плановых сроков начала реализации;

$M_{\text{з}}$ – количество мероприятий государственной программы, завершённых с соблюдением установленных сроков;

M – количество мероприятий государственной программы (определяется на основании данных таблицы 2 государственной программы).

Уровень интегральной оценки эффективности в целом по государственной программе определяется по формуле:

$$O_{\text{н}} = 0,7 \times D_{\text{зп}} + 0,3 \times C_{\text{зуз}},$$

где:

$D_{\text{зп}}$ – показатель достижения плановых значений показателей (индикаторов) государственной программы;

Сзуз – оценка степени исполнения запланированного уровня расходов.

Государственная программа считается эффективной в случае достижения следующего значения показателя: $0,9 \leq O_n \leq 1,0$.

Социальная эффективность реализации государственной программы достигается за счет:

- обеспечения безопасности условий жизнедеятельности населения;
- повышения качества и надежности предоставления услуг холодного водоснабжения;
- улучшения условий жизнедеятельности населения, сохранения здоровья населения, снижения воздействия негативных факторов на окружающую среду;
- создания условий рационального использования энергоресурсов и устойчивого снабжения населения и предприятий муниципальных образований энергоресурсами.

Технико-экономическая эффективность реализации государственной программы определяется:

- увеличением срока эксплуатации объектов инженерной инфраструктуры, источников теплоснабжения, водоснабжения и систем водоотведения;
- снижением потерь энергоносителей в инженерных сетях за счет применения современных теплоизоляционных материалов, трубопроводов из износостойких материалов;
- снижением удельного расхода энергоресурсов за счет внедрения энергосберегающих технологий и оборудования.

Снижение экологических рисков обеспечивается:

- сокращением доли проб воды, не отвечающих по качеству нормативным требованиям;
- сокращением утечек из канализационных сетей;
- сокращением выбросов продуктов сгорания и вредных выбросов в атмосферу при выработке тепловой энергии.

Приложение 1
к государственной программе
Еврейской автономной области
«Региональная программа по
модернизации систем коммунальной
инфраструктуры» на 2023 – 2027 годы

Характеристика объектов
государственной программы Еврейской автономной области «Региональная программа по модернизации систем
коммунальной инфраструктуры» на 2023 – 2027 годы

№	Муниципальное образование	Наименование мероприятия	Наименование объекта, в отношении которого реализуется мероприятие	Вид объекта подлежащего модернизации	Вид работ по объекту	Форма собственности	Мощность, производительность, протяженность объекта		Пределная (плановая) стоимость строительства (капитального ремонта)		Участник, реализующий мероприятий	
							единица измерения	значение	всего, тыс.руб.	в т.ч. средства финансовой поддержки, тыс.руб.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Итого по Еврейской автономной области												
								км	77,10	683362,00	504700,00	X
Итого по сфере реализации «водоснабжение»												
								км	13,74	155510,00	116628,00	X
Итого по муниципальному образованию «г. Биробиджан»												
								км	4,89	67380,00	50535,00	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	г. Биробиджан	Модернизация сетей водоснабжения г. Биробиджана	сети водоснабжения	линейный объект	реконструкция	государственная собственность области	км	4,89	67380,00	50535,00	ГП ЕАО «Облэнерго-ремонт плюс»
Итого по муниципальному образованию «Смидовичский муниципальный район»											
2	Смидовичское городское поселение	Модернизация сетей горячего водоснабжения пос. Смидович	сети водоснабжения	линейный объект	реконструкция	государственная собственность области	км	0,24	2612,00	1959,00	ГП ЕАО «Облэнерго-ремонт плюс»
3	Камышовское сельское поселение	Модернизация сетей тепло-водоснабжения с. Камышовка	сети водоснабжения	линейный объект	реконструкция	государственная собственность области	км	0,37	10190,00	7642,00	ГП ЕАО «Облэнерго-ремонт плюс»
Итого по муниципальному образованию «Биробиджанский муниципальный район»											
4	с. Бирофельд (Птичинское сельское поселение)	Модернизация сетей водоснабжения с. Бирофельд	сети водоснабжения	линейный объект	реконструкция	государственная собственность области	км	4,27	25133,00	18849,00	ГП ЕАО «Облэнерго-ремонт плюс»
Итого по муниципальному образованию: «Облученский муниципальный район»											
5	г. Облучье (Облученское городское поселение)	Модернизация участков водопроводных сетей г. Облучье	сети водоснабжения	линейный объект	реконструкция	муниципальная собственность Облученского городского поселения Облученского муниципального района области	км	1,84	27596,00	20696,00	ГП ЕАО «Облэнерго-ремонт плюс»
Итого по муниципальному образованию: «Облученский муниципальный район»											
									50195,00	37643,00	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	пос. Бира (Бирское городское поселение)	Модернизация сетей водоснабжения пос. Бира	сети водоснабжения	линейный объект	реконструкция	государственная собственность области	км	0,16	11003,00	8251,00	ГП ЕАО «Облэнерго-ремонт плюс»
7	с. Будукан (Бирское городское поселение)	Модернизация сетей водоснабжения от водозабора в с. Будукан	сети водоснабжения	линейный объект	реконструкция	государственная собственность области	км	0,30	2379,00	1784,00	ГП ЕАО «Облэнерго-ремонт плюс»
8	пос. Лондоко-завод	Модернизация сетей водоснабжения в пос. Лондоко-завод	сети водоснабжения	линейный объект	реконструкция	государственная собственность области	км	1,67	9217,00	6912,00	ГП ЕАО «Облэнерго-ремонт плюс»
Итого по сфере реализации «водоотведение»											
Итого по муниципальному образованию «г. Биробиджан»											
9	г. Биробиджан	Модернизация сетей водоотведения г. Биробиджана	сети водоснабжения	линейный объект	реконструкция	государственная собственность области	км	10,41	120768,00	90575,00	ГП ЕАО «Облэнерго-ремонт плюс»
Итого по муниципальному образованию «Смидовичский муниципальный район»											
10	Николаевское городское поселение	Модернизация сетей водоотведения пос. Николаевка	сети водоотведения	линейный объект	реконструкция	муниципальная собственность Николаевского городского поселения Смидовичского муниципального района области	км	0,81	11978,00	8983,00	Николаевское городское поселение Смидовичского муниципального района области
Итого по муниципальному образованию «Облученский муниципальный район»											
							км	9,10	23266,00	17449,00	Х

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
11	пос. Теплоозерск	Модернизация канализационной сети пос. Теплоозерск	сети водоснабжения	линейный объект	реконструкция	государственная собственность области	км	9,10	23266,00	17449,00	ГП ЕАО «Облэнерго-ремонт шпос»
Итого по сфере реализации «теплоснабжение»											
Итого по муниципальному образованию «г. Биробиджан»											
12	г. Биробиджан	Модернизация сетей теплоснабжения г. Биробиджана	сети водоснабжения	линейный объект	реконструкция	государственная собственность области	км	5,50	371840,00	271065,00	ГП ЕАО «Облэнерго-ремонт шпос»
Итого по муниципальному образованию «Смидовичский муниципальный район»											
13	Смидовичское городское поселение	Модернизация участков теплоснабжения пос. Смидович	сети теплоснабжения	линейный объект	реконструкция	государственная собственность Еврейской автономной области	км	12,96	120736,00	90551,00	ГП ЕАО «Облэнерго ремонт шпос»
14	Приамурское городское поселение	Модернизация сетей теплоснабжения Приамурского городского поселения	сети теплоснабжения	линейный объект	реконструкция	муниципальная собственность Приамурского городского поселения Смидовичского муниципального района области	км	4,76	15493,00	11619,00	Приамурское городское поселение Смидовичского муниципального района области
15	пос. Волочаевка-2 (Волочаевское городское поселение)	Модернизация сетей теплоснабжения по ул. Советская, 25 – 35 в пос. Волочаевка-2 (левая сторона)	сети теплоснабжения	линейный объект	реконструкция	муниципальная собственность Приамурского городского поселения Смидовичского муниципального района области	км	2,70	14287,00	10715,00	Волочаевское городское поселение Смидовичского муниципального района области

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
16	пос. Волочаевка-2 (Волочаевское городское поселение)	Модернизация сетей теплоснабжения по ул. Советская, 25 – 35 в пос. Волочаевка-2 (правая сторона)	сети теплоснабжения	линейный объект	реконструкция	муниципальная собственность Приамурского городского поселения Смидовичского муниципального района области	км	2,70	14287,00	10715,00	Волочаевское городское поселение Смидовичского муниципального района области
17	Николаевское городское поселение	Модернизация сетей теплоснабжения пос. Николаевка	сети теплоснабжения	линейный объект	реконструкция	муниципальная собственность Николаевского городского поселения Смидовичского муниципального района области	км	3,20	15046,00	11284,00	Николаевское городское поселение Смидовичского муниципального района области
18	Приамурское городское поселение	Модернизация участка сетей теплоснабжения по ул. Островского и спутникового трубопровода системы водоснабжения в пос. Приамурский	сети теплоснабжения	линейный объект	реконструкция	муниципальная собственность Приамурского городского поселения Смидовичского муниципального района области	км	2,18	19480,00	14609,00	Приамурское городское поселение Смидовичского муниципального района области
Итого по муниципальному образованию «Биробиджанский муниципальный район»											
19	с. Птичник (Птичинское сельское поселение)	Модернизация сетей теплоснабжения (спутник «водовод») от котельной «Мирная» в	сети теплоснабжения	линейный объект	реконструкция	государственная собственность области	км	2,48	10913,00	8183,00	X
							км	0,22	2647,00	1984,00	ГП ЕАО «Облэнерго-ремонт плюс»

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		с. Птичник									
20	с. Бирофельд (Бирофельдское сельское поселение)	Модернизация сетей теплоснабжения с. Бирофельд	сети теплоснабжения	линейный объект	реконструкция	государственная собственность области	км	2,26	8266,00	6199,00	ГП ЕАО «Облэнерго-ремонт плюс»
Итого по муниципальному образованию «Облученский муниципальный район»											
21	г. Облучье (Облученское городское поселение)	Модернизация сетей теплоснабжения от котельной «Солнечная» и слутникового трубопровода системы водоснабжения в г. Облучье	сети теплоснабжения	линейный объект	реконструкция	государственная собственность области	км	5,08	26823,00	20115,00	Х
22	пос. Теплоозерск (Теплоозерское городское поселение)	Модернизация сетей теплоснабжения от котельной «Центральная» в пос. Теплоозерск	сети теплоснабжения	линейный объект	реконструкция	государственная собственность области	км	2,60	8172,00	6129,00	ГП ЕАО «Облэнерго-ремонт плюс»
23	пос. Бира (Бирское городское поселение)	Модернизация сетей теплоснабжения от котельной «Центральная» в пос. Бира	сети теплоснабжения	линейный объект	реконструкция	государственная собственность области	км	1,68	6584,00	4937,00	ГП ЕАО «Облэнерго-ремонт плюс»
Итого по муниципальному образованию «Октябрьский муниципальный район»											
24	с. Екатерино-Никольское (Амурзетское сельское поселение)	Модернизация сетей теплоснабжения с. Екатерино-Никольское	сети теплоснабжения	линейный объект	реконструкция	муниципальная собственность муниципального образования «Октябрьский	км	1,48	2091,00	1568,00	Х
							км	1,48	2091,00	1568,00	Администрация муниципального образования «Октябрь-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
						муниципальный район» области					ский муниципальный район» области

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	г. Биробиджан	Модернизация сетей водоснабжения г. Биробиджана		4,89	1,78	3,11	0,00	0,00	0,00	20672	4244	16428	0	0	0
Итого по муниципальному образованию «Смидовичское городское поселение»				0,24	0,24	0,00	0,00	0,00	0,00	4033	4033	0	0	0	0
2	Смидовичское городское поселение	Модернизация сетей горячего водоснабжения пос. Смидович	водоснабжение	0,24	0,24	0,00	0,00	0,00	0,00	4033	4033	0	0	0	0
Итого по муниципальному образованию «Камышовское сельское поселение»				0,37	0,00	0,37	0,00	0,00	0,00	51	0	51	0	0	0
3	Камышовское сельское поселение	Модернизация сетей тепловодоснабжения с. Камышовка	водоснабжение	0,37	0,00	0,37	0,00	0,00	0,00	51	0	51	0	0	0
Итого по муниципальному образованию «Бирюфельдское сельское поселение»				4,27	0,00	4,27	0,00	0,00	0,00	586	0	586	0	0	0
4	с. Бирюфельд	Модернизация сетей водоснабжения с. Бирюфельд	водоснабжение	4,27	0,00	4,27	0,00	0,00	0,00	586	0	586	0	0	0
Итого по муниципальному образованию «Облученское городское поселение»				1,84	0,00	1,84	0,00	0,00	0,00	3253	0	3253	0	0	0
5	г. Облучье	Модернизация участков	водоснаб-	1,84	0,00	1,84	0,00	0,00	0,00	3253	0	3253	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
		водопроводных сетей г. Облучье	жение												
	Итого по муниципальному образованию «Бирское городское поселение»:			0,16	0,00	0,16	0,00	0,00	0,00	2021	0	2021	0	0	0
6	пос. Бира	Модернизация сетей водоснабжения пос. Бира	водо-снабжение жение	0,16	0,00	0,16	0,00	0,00	0,00	2021	0	2021	0	0	0
	Итого по муниципальному образованию «Бирское городское поселение»:			0,30	0,00	0,30	0,00	0,00	0,00	41	0	41	0	0	0
7	с. Будукан	Модернизация сетей водоснабжения от водозабора в с. Будукан	водо-снабжение жение	0,30	0,00	0,30	0,00	0,00	0,00	41	0	41	0	0	0
	Итого по муниципальному образованию «Теплоозерское городское поселение»:			1,67	1,67	0,00	0,00	0,00	0,00	229	229	0	0	0	0
8	пос. Лондоко-завод	Модернизация сетей водоснабжения пос. Лондоко-завод	водо-снабжение жение	1,67	1,67	0,00	0,00	0,00	0,00	229	229	0	0	0	0
	Итого по сфере реализации «водоотведение»:			20,32	0,90	19,42	0,00	0,00	0,00	23789	4124	19665	0	0	0
	Итого по муниципальному образованию «Город Биробиджан»:			10,41	0,90	9,51	0,00	0,00	0,00	21429	4124	17305	0	0	0
9	г. Биробиджан	Модернизация сетей водоотведения г. Биробиджана	водо-отведение	10,41	0,90	9,51	0,00	0,00	0,00	21429	4124	17305	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Итого по муниципальному образованию «Николаевское городское поселение»				0,81	0,00	0,81	0,00	0,00	0,00	111	0	111	0	0	0
10	пос. Николаевка	Модернизация канализационной сети пос. Николаевка	водоотведение	0,81	0,00	0,81	0,00	0,00	0,00	111	0	111	0	0	0
Итого по муниципальному образованию «Теплоозерское городское поселение»				9,10	0,00	9,10	0,00	0,00	0,00	2 249	0	2 249	0	0	0
11	пос. Теплоозерск	Модернизация канализационной сети в пос. Теплоозерск	водоотведение	9,10	0,00	9,10	0,00	0,00	0,00	2 249	0	2 249	0	0	0
Итого по сфере реализации «теплоснабжение»				36,18	14,02	22,16	0,00	0,00	0,00	40248	18739	21509	0	0	0
Итого по муниципальному образованию «Город Биробиджан»				5,50	2,06	3,44	0,00	0,00	0,00	20755	12283	8472	0	0	0
12	г. Биробиджан	Модернизация сетей теплоснабжения г. Биробиджана	теплоснабжение	5,50	2,06	3,44	0,00	0,00	0,00	20755	12283	8472	0	0	0
Итого по муниципальному образованию «Смидовичское городское поселение»:				12,96	0,00	12,96	0,00	0,00	0,00	5779	0	5779	0	0	0
13	Смидовичское городское поселение	Модернизация участков теплоснабжения пос. Смидович	теплоснабжение	12,96	0,00	12,96	0,00	0,00	0,00	5779	0	5779	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	Итого по муниципальному образованию «Птичинское сельское поселение»			0,22	0,22	0,00	0,00	0,00	0,00	30	30	0	0	0	0
14	с. Птичник	Модернизация сетей теплоснабжения (спутник «Водовод») от котельной «Мирная» в с. Птичник	тепло-снабжение	0,22	0,22	0,00	0,00	0,00	0,00	30	30	0	0	0	0
	Итого по муниципальному образованию «Бирюфельдское сельское поселение»			2,26	0,00	2,26	0,00	0,00	0,00	310	0	310	0	0	0
15	с. Бирюфельд	Модернизация сетей теплоснабжения с. Бирюфельд	тепло-снабжение	2,26	0,00	2,26	0,00	0,00	0,00	310	0	310	0	0	0
	Итого по муниципальному образованию «Облученское городское поселение»:			0,80	0,00	0,80	0,00	0,00	0,00	3110	0	3110	0	0	0
16	г. Облучье	Модернизация сетей теплоснабжения от котельной «Солнечная» и спутникового трубопровода системы водоснабжения в г. Облучье	тепло-снабжение	0,80	0,00	0,80	0,00	0,00	0,00	3110		3110	0	0	0
	Итого по муниципальному образованию «Теплоозерское городское поселение»			2,60	2,60	0,00	0,00	0,00	0,00	357	357	0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
17	пос. Теплоозерск	Модернизация сетей теплоснабжения от котельной «Центральная» в пос. Теплоозерск	тепло-снабжение	2,60	2,60	0,00	0,00	0,00	0,00	357	357	0	0	0	0	
Итого по муниципальному образованию «Бирское сельское поселение»				1,68	1,68	0,00	0,00	0,00	0,00	2231	2231	0	0	0	0	
18	пос. Бира	Модернизация сетей теплоснабжения от котельной «Центральная» в пос. Бира	тепло-снабжение	1,68	1,68	0,00	0,00	0,00	0,00	2231	2231	0	0	0	0	
Итого по муниципальному образованию «Волочаевское городское поселение»				5,40	2,70	2,70	0,00	0,00	0,00	370	185	185	0	0	0	0
19	пос. Волочаевка-2	Замена трассы теплоснабжения по ул. Советская, 25 – 35 в пос. Волочаевка-2 (левая сторона)	тепло-снабжение	2,70	0,00	2,70	0,00	0,00	0,00	185	0	185	0	0	0	0
20	пос. Волочаевка-2	Замена трассы теплоснабжения по ул. Советская, 25 – 35 в пос. Волочаевка-2 (правая сторона)	тепло-снабжение	2,70	2,70	0,00	0,00	0,00	0,00	185	185	0	0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Итого по муниципальному образованию «Николаевское городское поселение»				3,20	0,00	3,20	0,00	0,00	0,00	439	0	439	0	0	0
21	Николаевское городское поселение	Модернизация сетей теплоснабжения пос. Николаевка	тепло-снабжение	3,20	0,00	3,20	0,00	0,00	0,00	439	0	439	0	0	0
Итого по муниципальному образованию «Приамурское городское поселение»				2,18	0,00	2,18	0,00	0,00	0,00	3299	0	3299	0	0	0
22	Приамурское городское поселение	Модернизация участка сетей теплоснабжения по ул. Островского и слутникового трубопровода системы водоснабжения в пос. Приамурский	тепло-снабжение	2,18	0,00	2,18	0,00	0,00	0,00	3299	0	3299	0	0	0
Итого по муниципальному образованию «Приамурское городское поселение»				4,76	4,76	0,00	0,00	0,00	0,00	7306	3653	3653	0	0	0
23	Модернизация сетей теплоснабжения Приамурского городского поселения		тепло-снабжение	4,76	4,76	0,00	0,00	0,00	0,00	7306	3653	3653	0	0	0
Итого по муниципальному образованию «Амурзетское сельское поселение»				1,48	0,00	1,48	0,00	0,00	0,00	203	203	0	0	0	0

1	24	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	с. Екагери но- Николь- ское	Модернизация сетей теплоснабжения с. Екагеринно- Никольское	тепло- снабжение ние	1,48	0	1,48	0	0	0	0	203	203	0	0	0	0

Приложение 3
к государственной программе
Еврейской автономной области
«Региональная программа по
модернизации систем коммунальной
инфраструктуры» на 2023 – 2027 годы

План реализации государственной программы

Наименование мероприятия	Дата заключения контракта на выполнение проектных работ	Дата заключения контракта, предметом которого является выполнение проектных и строительно-монтажных работ	Дата получения положительного заключения государственной экспертизы на проектную документацию	Дата заключения контракта на выполнение строительно-монтажных работ, работ по капитальному ремонту	Дата завершения работ	Дата ввода объекта в эксплуатацию
1	2	3	4	5	6	7
Модернизация сетей водоснабжения г. Биробиджана		Не требуется	Июль 2023	Апрель 2023	Ноябрь 2024	Декабрь 2024
Модернизация сетей водоотведения г. Биробиджана		Не требуется	Июль 2023	Апрель 2024	Ноябрь 2024	Декабрь 2024
Модернизация сетей теплоснабжения г. Биробиджана		Не требуется	Июль 2023	Апрель 2024	Ноябрь 2024	Декабрь 2024
Модернизация сетей горячего водоснабжения пос. Смилович		Не требуется	Июль 2023	Апрель 2023	Ноябрь 2023	Декабрь 2023

1	2	3	4	5	6	7
Модернизация участков теплоснабжения пос. Смилович		Не требуется	Июль 2024	Апрель 2024	Ноябрь 2024	Декабрь 2024
Модернизация канализационной сети пос. Николаевка		Не требуется	Июль 2024	Апрель 2024	Ноябрь 2024	Декабрь 2024
Модернизация сетей тепло-водоснабжения с. Камышовка		Не требуется	Июль 2024	Апрель 2024	Ноябрь 2024	Декабрь 2024
Модернизация сетей водоснабжения в с. Бирофельд		Не требуется	Июль 2023	Апрель 2023	Ноябрь 2023	Декабрь 2023
Модернизация сетей теплоснабжения (спутник «водовод») от котельной «Мирная» в с. Птичник		Не требуется	Июль 2023	Апрель 2023	Ноябрь 2023	Декабрь 2023
Модернизация сетей теплоснабжения с. Бирофельд		Не требуется	Июль 2024	Апрель 2024	Ноябрь 2024	Декабрь 2024
Модернизация участков водопроводных сетей г. Облучье		Не требуется	Июль 2024	Апрель 2024	Ноябрь 2024	Декабрь 2024
Модернизация сетей водоснабжения пос. Бира		Не требуется	Июль 2024	Апрель 2024	Ноябрь 2024	Декабрь 2024
Модернизация сетей водоснабжения от водозабора в с. Будукан		Не требуется	Июль 2024	Апрель 2024	Ноябрь 2024	Декабрь 2024

1	2	3	4	5	6	7
Модернизация сетей водоснабжения пос. Лондоко-завод		Не требуется	Июль 2023	Апрель 2023	Ноябрь 2023	Декабрь 2023
Модернизация канализационной сети пос. Теплоозерск		Не требуется	Июль 2024	Апрель 2024	Ноябрь 2024	Декабрь 2024
Модернизация сетей теплоснабжения от котельной «Солнечная» и спутникового трубопровода системы водоснабжения в г. Облучье		Не требуется	Июль 2024	Апрель 2024	Ноябрь 2024	Декабрь 2024
Модернизация сетей теплоснабжения от котельной «Центральная» в пос. Теплоозерск		Не требуется	Июль 2023	Апрель 2023	Ноябрь 2023	Декабрь 2023
Модернизация сетей теплоснабжения от котельной «Центральная» в пос. Бира		Не требуется	Июль 2023	Апрель 2023	Ноябрь 2023	Декабрь 2023
Замена трассы теплоснабжения по ул. Советская, 25 – 35 в пос. Волочаевка-2 (левая сторона)		Не требуется	Июль 2024	Апрель 2024	Ноябрь 2024	Декабрь 2024
Замена трассы теплоснабжения по ул. Советская 25 – 35 в пос. Волочаевка-2 (правая сторона)		Не требуется	Июль 2023	Апрель 2023	Ноябрь 2023	Декабрь 2023

1	2	3	4	5	6	7
Модернизация сетей теплоснабжения Приамурского городского поселения		Не требуется	Июль 2023	Апрель 2023	Ноябрь 2023	Декабрь 2023
Модернизация сетей теплоснабжения пос. Николаевка		Не требуется	Июль 2024	Апрель 2024	Ноябрь 2024	Декабрь 2024
Модернизация участка сетей теплоснабжения по ул. Островского и спутникового трубопровода системы водоснабжения в пос. Приамурский		Не требуется	Июль 2024	Апрель 2024	Ноябрь 2024	Декабрь 2024
Модернизация сетей теплоснабжения с. Екатерино-Никольское		Не требуется	Июль 2024	Апрель 2024	Ноябрь 2024	Декабрь 2024

Приложение 4
к государственной программе
Еврейской автономной области
«Региональная программа по
модернизации систем коммунальной
инфраструктуры» на 2023 – 2027 годы

Финансовое обеспечение государственной программы

№	Муниципальное образование	Наименование мероприятия	Источники финансирования обеспечения	Объем средств на реализацию мероприятий государственной программы																		
				За период реализации программы			2023 год			2024 год			2025 год			2026 год			2027 год			
				Всего	ПД	СМР	Всего	ПД	СМР	Всего	ПД	СМР	Всего	ПД	СМР	Всего	ПД	СМР	Всего	ПД	СМР	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
Итого по субъекту Российской Федерации				683362,00	0,00	683362,00	151469,00	0,00	151469,00	531893,00	0,00	531893,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
в том числе:				СФ	504700,00	0,00	504700,00	116500,00	0,00	116500,00	388200,00	0,00	388200,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				БС	67291,00	0,00	67291,00	13154,00	0,00	13154,00	54137,00	0,00	54137,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
			ле	111371,00	0,00	111371,00	21815,00	0,00	21815,00	89556,00	0,00	89556,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			Общая стой- мость	155510,00	0,00	155510,00	63660,00	0,00	63660,00	91850,00	0,00	91850,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			в том	116628,00	0,00	116628,00	48157,00	0,00	48157,00	68471,00	0,00	68471,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			чис- ле	15547,00	0,00	15547,00	5379,00	0,00	5379,00	10168,00	0,00	10168,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВБ	23335,00	0,00	23335,00	10124,00	0,00	10124,00	13211,00	0,00	13211,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			Общая стой- мость	67380,00	0,00	67380,00	26698,00	0,00	26698,00	40682,00	0,00	40682,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			в том	50535,00	0,00	50535,00	20437,00	0,00	20437,00	30098,00	0,00	30098,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			чис- ле	6737,00	0,00	6737,00	1684,00	0,00	1684,00	5053,00	0,00	5053,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВБ	10108,00	0,00	10108,00	4577,00	0,00	4577,00	5531,00	0,00	5531,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			Общая стой- мость	67380,00	0,00	67380,00	26698,00	0,00	26698,00	40682,00	0,00	40682,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			в том	50535,00	0,00	50535,00	20437,00	0,00	20437,00	30098,00	0,00	30098,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			чис- ле	6737,00	0,00	6737,00	1684,00	0,00	1684,00	5053,00	0,00	5053,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВБ	10108,00	0,00	10108,00	4577,00	0,00	4577,00	5531,00	0,00	5531,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1	г. Биробиджан	Модернизация сетей водоснабжения г. Биробиджана	Общая стой- мость	67380,00	0,00	67380,00	26698,00	0,00	26698,00	40682,00	0,00	40682,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			в том	50535,00	0,00	50535,00	20437,00	0,00	20437,00	30098,00	0,00	30098,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			чис- ле	6737,00	0,00	6737,00	1684,00	0,00	1684,00	5053,00	0,00	5053,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВБ	6737,00	0,00	6737,00	1684,00	0,00	1684,00	5053,00	0,00	5053,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
			чис- ле	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВБ	10108,00	0,00	10108,00	4577,00	0,00	4577,00	5531,00	0,00	5531,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			Общая стой- мость	12802,00	0,00	12802,00	2612,00	0,00	2612,00	10190,00	0,00	10190,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			в том	9601,00	0,00	9601,00	1959,00	0,00	1959,00	7642,00	0,00	7642,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			чис- ле:	1280,00	0,00	1280,00	261,00	0,00	261,00	1019,00	0,00	1019,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВБ	1921,00	0,00	1921,00	392,00	0,00	392,00	1529,00	0,00	1529,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			Общая стой- мость	2612,00	0,00	2612,00	2612,00	0,00	2612,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			в том	1959,00	0,00	1959,00	1959,00	0,00	1959,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			чис- ле:	261,00	0,00	261,00	261,00	0,00	261,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВБ	392,00	0,00	392,00	392,00	0,00	392,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Смидо- вич- ское город- ское посе- ление	Модернизация участка сетей горячего водоснабжения пос. Смидович	Общая стой- мость	10190,00	0,00	10190,00	0,00	0,00	0,00	10190,00	0,00	10190,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Камы- шов- ское сельс- кое	Модернизация участка сетей тепловоснаб- жения в	Общая стой- мость	7642,00	0,00	7642,00	0,00	0,00	0,00	7642,00	0,00	7642,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			в	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22		
	поселение	с. Камышовка	том	1019,00	0,00	1019,00	0,00	0,00	0,00	1019,00	0,00	1019,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			чис- ле:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			МБ	1529,00	0,00	1529,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1529,00	0,00	1529,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Итого по муниципальному образованию «Биробиджанский муниципальный район»	Общая стой- мость	В	25133,00	0,00	25133,00	25133,00	0,00	25133,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			том	18849,00	0,00	18849,00	18849,00	0,00	18849,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			чис- ле:	2513,00	0,00	2513,00	2513,00	0,00	2513,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Биро- фельд- ское сельс- кое поселе- ние	Модернизация участка сетей водоснабжения с. Бирофельд	Общая стой- мость	25133,00	0,00	25133,00	25133,00	0,00	25133,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			В	18849,00	0,00	18849,00	18849,00	0,00	18849,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			том	2513,00	0,00	2513,00	2513,00	0,00	2513,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Итого по муниципальному образованию «Облученский муниципальный район»	Общая стой- мость	В	50195,00	0,00	50195,00	9217,00	0,00	9217,00	27596,00	0,00	40978,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			том	18849,00	0,00	18849,00	18849,00	0,00	18849,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			чис- ле:	2513,00	0,00	2513,00	2513,00	0,00	2513,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			В	37643,00	0,00	37643,00	6912,00	0,00	6912,00	20696,00	0,00	30731,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			том	18849,00	0,00	18849,00	18849,00	0,00	18849,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			чис- ле:	2513,00	0,00	2513,00	2513,00	0,00	2513,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22				
			том	БС	5017,00	0,00	5017,00	921,00	0,00	921,00	2759,00	4096,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
				чис- ле:	МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
					ВБ	7535,00	0,00	7535,00	1384,00	0,00	1384,00	27596,00	4141,00	0,00	6151,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Облущенное поселение городского типа	Модернизация участков водопроводных сетей г. Облущье	Общая стоимость		27596,00	0,00	27596,00	0,00	0,00	27596,00	0,00	27596,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
				в том	СФ	20696,00	0,00	20696,00	0,00	0,00	20696,00	0,00	20696,00	0,00	20696,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
					чис- ле:	БС	2759,00	0,00	2759,00	0,00	0,00	2759,00	0,00	2759,00	0,00	2759,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	Облущенное поселение городского типа	Модернизация участка сетей водоснабжения пос. Бира	Общая стоимость		11003,00	0,00	11003,00	0,00	0,00	11003,00	0,00	11003,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
				в том	СФ	8251,00	0,00	8251,00	0,00	0,00	8251,00	0,00	8251,00	0,00	8251,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
					чис- ле:	БС	1100,00	0,00	1100,00	0,00	0,00	1100,00	0,00	1100,00	0,00	1100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	Облущенное поселение городского типа	Модернизация участка сетей водоснабжения от водозабора	Общая стоимость		2379,00	0,00	2379,00	0,00	0,00	2379,00	0,00	2379,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
				в том	СФ	1784,00	0,00	1784,00	0,00	0,00	1784,00	0,00	1784,00	0,00	1784,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
					чис- ле:	МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			Общая стоимость		1652,00	0,00	1652,00	0,00	0,00	1652,00	0,00	1652,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
				в том	СФ	8251,00	0,00	8251,00	0,00	0,00	8251,00	0,00	8251,00	0,00	8251,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
					чис- ле:	БС	1100,00	0,00	1100,00	0,00	0,00	1100,00	0,00	1100,00	0,00	1100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			Общая стоимость		1652,00	0,00	1652,00	0,00	0,00	1652,00	0,00	1652,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
				в том	СФ	2379,00	0,00	2379,00	0,00	0,00	2379,00	0,00	2379,00	0,00	2379,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
					чис- ле:	МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			Общая стоимость		1652,00	0,00	1652,00	0,00	0,00	1652,00	0,00	1652,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
				в том	СФ	1784,00	0,00	1784,00	0,00	0,00	1784,00	0,00	1784,00	0,00	1784,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
					чис- ле:	МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			Общая стоимость		1652,00	0,00	1652,00	0,00	0,00	1652,00	0,00	1652,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
				в том	СФ	2379,00	0,00	2379,00	0,00	0,00	2379,00	0,00	2379,00	0,00	2379,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
					чис- ле:	МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			Общая стоимость		1652,00	0,00	1652,00	0,00	0,00	1652,00	0,00	1652,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
				в том	СФ	1784,00	0,00	1784,00	0,00	0,00	1784,00	0,00	1784,00	0,00	1784,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
					чис- ле:	МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
	ление	с. Будукан	том БС	237,00	0,00	237,00	0,00	0,00	0,00	237,00	0,00	237,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			чис- МБ ле:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВБ	358,00	0,00	358,00	0,00	0,00	0,00	358,00	0,00	358,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	Тепло- озер- ское водоснабжения город- ское посе- ление	Модернизация участка сетей стой- мость	Общая стой- мость	9217,00	0,00	9217,00	9217,00	0,00	9217,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			в том	6912,00	0,00	6912,00	6912,00	0,00	6912,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			БС	921,00	0,00	921,00	921,00	0,00	921,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			чис- МБ ле:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВБ	1384,00	0,00	1384,00	1384,00	0,00	1384,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Итого по сфере реализации «Водоотведение»		Общая стой- мость	156012,00	0,00	156012,00	0,00	0,00	0,00	156012,00	0,00	156012,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			в том	117007,00	0,00	117007,00	0,00	0,00	0,00	117007,00	0,00	117007,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			БС	15599,00	0,00	15599,00	0,00	0,00	0,00	15599,00	0,00	15599,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			чис- МБ ле:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВБ	23406,00	0,00	23406,00	0,00	0,00	0,00	23406,00	0,00	23406,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Итого по муниципальному образованию «Город Биробиджан»		Общая стой- мость	120768,00	0,00	120768,00	0,00	0,00	0,00	120768,00	0,00	120768,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			в	90575,00	0,00	90575,00	0,00	0,00	0,00	90575,00	0,00	90575,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			СФ	90575,00	0,00	90575,00	0,00	0,00	0,00	90575,00	0,00	90575,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22						
9	г. Биробиджан	Модернизация сетей водопроведения г. Биробиджана	Общая стоимость	12076,00	12076,00	12076,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12076,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00					
				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
			В том числе:	СФ	90575,00	90575,00	90575,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	90575,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			В том числе:	СФ	12076,00	12076,00	12076,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12076,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			В том числе:	СФ	18117,00	18117,00	18117,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	18117,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			В том числе:	СФ	120768,00	120768,00	120768,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	120768,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	Николаевское городское	Модернизация участков сетей водопроведения пос. Николаевка	Общая стоимость	11978,00	11978,00	11978,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11978,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			В том числе:	СФ	8983,00	8983,00	8983,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8983,00	0,00	8983,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			В том числе:	СФ	1197,00	1197,00	1197,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1197,00	0,00	1197,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			В том числе:	СФ	1798,00	1798,00	1798,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1798,00	0,00	1798,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			В том числе:	СФ	11978,00	11978,00	11978,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11978,00	0,00	11978,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
	поселение		дом	1197,00	0,00	1197,00	0,00	0,00	0,00	1197,00	0,00	1197,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			чис- ле:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВБ	1798,00	0,00	1798,00	0,00	0,00	0,00	1798,00	0,00	1798,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Итого по муниципальному образованию «Облученский муниципальный район»		Общая стой- мость	23266,00	0,00	23266,00	0,00	0,00	0,00	23266,00	0,00	23266,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			в	17449,00	0,00	17449,00	0,00	0,00	0,00	17449,00	0,00	17449,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			дом	2326,00	0,00	2326,00	0,00	0,00	0,00	2326,00	0,00	2326,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			чис- ле:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВБ	3491,00	0,00	3491,00	0,00	0,00	0,00	3491,00	0,00	3491,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	Тепло-озеро-ское город-ское поселение	Модернизация участка канализацион-ной сети в пос. Теплоозёрск	Общая стой- мость	23266,00	0,00	23266,00	0,00	0,00	0,00	23266,00	0,00	23266,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			в	17449,00	0,00	17449,00	0,00	0,00	0,00	17449,00	0,00	17449,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			дом	2326,00	0,00	2326,00	0,00	0,00	0,00	2326,00	0,00	2326,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			чис- ле:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВБ	3491,00	0,00	3491,00	0,00	0,00	0,00	3491,00	0,00	3491,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Итого по сфере реализации «теплоснабжение»		Общая стой- мость	371839,68	0,00	371839,68	87808,68	0,00	87808,68	284031,00	0,00	284031,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			в	271065,00	0,00	271065,00	68343,00	0,00	68343,00	202722,00	0,00	202722,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			СФ	271065,00	0,00	271065,00	68343,00	0,00	68343,00	202722,00	0,00	202722,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
			том	36145,00	0,00	36145,00	7775,00	0,00	7775,00	28370,00	0,00	28370,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			чис- ле:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВБ	64630,00	0,00	64630,00	11691,00	0,00	11691,00	52939,00	0,00	52939,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			Итого по муниципальному образованию «Город Биробиджан»	132684,00	0,00	132684,00	40626,00	0,00	40626,00	92058,00	0,00	92058,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			в том	91706,00	0,00	91706,00	32959,00	0,00	32959,00	58747,00	0,00	58747,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			чис- ле:	12236,00	0,00	12236,00	3059,00	0,00	3059,00	9177,00	0,00	9177,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВБ	28742,00	0,00	28742,00	4608,00	0,00	4608,00	24134,00	0,00	24134,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12г.	Биробиджан	Модернизация сетей теплоснабжения г. Биробиджана	Общая стоимость	132684,00	0,00	132684,00	40626,00	0,00	40626,00	92058,00	0,00	92058,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			в том	91706,00	0,00	91706,00	32959,00	0,00	32959,00	58747,00	0,00	58747,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			чис- ле:	12236,00	0,00	12236,00	3059,00	0,00	3059,00	9177,00	0,00	9177,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВБ	28742,00	0,00	28742,00	4608,00	0,00	4608,00	24134,00	0,00	24134,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			Итого по муниципальному образованию «Смидовичский муниципальный район»	199328,68	0,00	199328,68	29779,68	0,00	29779,68	169549,00	0,00	169549,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			в	149493,00	0,00	149493,00	22334,00	0,00	22334,00	127159,00	0,00	127159,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			СФ	149493,00	0,00	149493,00	22334,00	0,00	22334,00	127159,00	0,00	127159,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22			
13	Смидовское городское поселение	Модернизация участка теплоснабжения пос. Смидович	Общая стоимость	120736,00	0,00	120736,00	0,00	0,00	0,00	120736,00	0,00	120736,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
			в том числе:	БС	19929,00	0,00	19929,00	2977,00	0,00	2977,00	16952,00	0,00	16952,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			Общая стоимость	29907,00	0,00	29907,00	4469,00	0,00	4469,00	25438,00	0,00	25438,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			в том числе:	БС	12073,00	0,00	12073,00	0,00	0,00	0,00	12073,00	0,00	12073,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
14	Приамурское городское поселение	Модернизация сетей теплоснабжения Приамурского городского поселения	Общая стоимость	15493,00	0,00	15493,00	15493,00	0,00	15493,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
			в том числе:	БС	11619,00	0,00	11619,00	11619,00	0,00	11619,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
15	Волочаевское городское поселение	Модернизация сетей теплоснабжения по ул. Советская,	Общая стоимость	14287,00	0,00	14287,00	14287,00	0,00	14287,00	0,00	0,00	14287,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			в том числе:	БС	1549,00	0,00	1549,00	1549,00	0,00	1549,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			Общая стоимость	2325,00	0,00	2325,00	2325,00	0,00	2325,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			в том числе:	БС	10715,00	0,00	10715,00	10715,00	0,00	10715,00	0,00	0,00	10715,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22					
1	поселение	25 – 35 в пос. Волочаевка-2 (левая сторона)	том	1428,00	0,00	1428,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1428,00	0,00	1428,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
			чис-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
			ле:	2144,00	0,00	2144,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2144,00	0,00	2144,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
16	Волочаевское городское поселение	Модернизация сетей теплоснабжения по ул. Советская, 25 — 35 в пос. Волочаевка-2 (правая сторона)	Общая	14287,00	0,00	14287,00	14287,00	0,00	14287,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
			стой-																							
			мость																							
			в	10715,00	0,00	10715,00	10715,00	0,00	10715,00	0,00	10715,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
17	Николаевское городское поселение	Модернизация участка сетей теплоснабжения пос. Николаевка	том	15046,00	0,00	15046,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15046,00	0,00	15046,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
			чис-	11284,00	0,00	11284,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11284,00	0,00	11284,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			ле:	1504,00	0,00	1504,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1504,00	0,00	1504,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВБ	2144,00	0,00	2144,00	2144,00	0,00	2144,00	0,00	2144,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
18	Приамурское городское поселение	Модернизация участка сетей теплоснабжения по ул. Островского	Общая	19480,00	0,00	19480,00	0,00	0,00	0,00	0,00	19480,00	0,00	19480,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
			стой-																							
			мость																							
			в	14609,00	0,00	14609,00	14609,00	0,00	14609,00	0,00	0,00	14609,00	0,00	14609,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
	поселение	и спутникового трубопровода системы водоснабжения в пос. Приамурский	том БС чис-МБ ле: ВБ	1947,00 0,00 2924,00	0,00 0,00 0,00	1947,00 0,00 2924,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	1947,00 0,00 2924,00	0,00 0,00 0,00	1947,00 0,00 2924,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00
	Итого по муниципальному образованию «Биробиджанский муниципальный район»		Общая стоимость	10913,00	0,00	10913,00	2647,00	0,00	2647,00	8266,00	0,00	8266,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			в том	8183,00	0,00	8183,00	1984,00	0,00	1984,00	6199,00	0,00	6199,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			чис-ле:	1090,00	0,00	1090,00	264,00	0,00	264,00	826,00	0,00	826,00	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВБ	1640,00	0,00	1640,00	399,00	0,00	399,00	1241,00	0,00	1241,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19	Пгичинское сельское поселение	Модернизация сетей теплоснабжения (спутник «водовод») от котельной «Мирная» в с. Пгичник	Общая стоимость	2647,00	0,00	2647,00	2647,00	0,00	2647,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			в том	1984,00	0,00	1984,00	1984,00	0,00	1984,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			чис-ле:	264,00	0,00	264,00	264,00	0,00	264,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВБ	399,00	0,00	399,00	399,00	0,00	399,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	Биробиджанское	Модернизация участка сетей теплоснабжения	Общая стоимость	8266,00	0,00	8266,00	0,00	0,00	0,00	8266,00	0,00	8266,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
	сельское поселение	с. Бирофельд	СФ	6199,00	0,00	6199,00	0,00	0,00	0,00	6199,00	0,00	6199,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			в том числе:	826,00	0,00	826,00	0,00	0,00	0,00	826,00	0,00	826,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВБ	1241,00	0,00	1241,00	0,00	0,00	0,00	1241,00	0,00	1241,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			Итого по муниципальному образованию «Облученский муниципальный район»	26823,00	0,00	26823,00	14756,00	0,00	14756,00	12067,00	0,00	12067,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			Общая стоимость																		
			в том числе:	20115,00	0,00	20115,00	11066,00	0,00	11066,00	9049,00	0,00	9049,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			СФ	2681,00	0,00	2681,00	1475,00	0,00	1475,00	1206,00	0,00	1206,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			БС	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			МБ	4027,00	0,00	4027,00	2215,00	0,00	2215,00	1812,00	0,00	1812,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВБ	12067,00	0,00	12067,00	0,00	0,00	0,00	12067,00	0,00	12067,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	Облученское городское поселение	Модернизация участка сетей теплоснабжения от котельной «Солнечная» и слутникового трубопровода системы водоснабжения в г. Облучье	Общая стоимость																		
			в том числе:	9049,00	0,00	9049,00	0,00	0,00	0,00	9049,00	0,00	9049,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			СФ	1206,00	0,00	1206,00	0,00	0,00	0,00	1206,00	0,00	1206,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			БС	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			МБ	1812,00	0,00	1812,00	0,00	0,00	0,00	1812,00	0,00	1812,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВБ	8172,00	0,00	8172,00	0,00	0,00	8172,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22	Теплоозерское	Модернизация участка сетей теплоснабжения	Общая стоимость																		
			в том числе:	8172,00	0,00	8172,00	0,00	0,00	0,00	8172,00	0,00	8172,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			СФ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			БС	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВБ	8172,00	0,00	8172,00	0,00	0,00	8172,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
	городское поселение	от котельной «Центральная» в пос. Теплоозерск	в том числе:	СФ 6129,00 817,00 0,00 1226,00	0,00 0,00 0,00 0,00	6129,00 817,00 0,00 1226,00	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	6129,00 817,00 0,00 1226,00	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	
23	Бирское городское поселение	Модернизация участка сетей теплоснабжения от котельной «Центральная» в пос. Бира	Общая стоимость	6584,00	0,00	6584,00	6584,00	0,00	6584,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			в том числе:	СФ 4937,00 658,00 0,00 989,00	0,00 0,00 0,00 0,00	4937,00 658,00 0,00 989,00	4937,00 658,00 0,00 989,00	0,00 0,00 0,00 0,00	4937,00 658,00 0,00 989,00	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00
		Итого по муниципальному образованию «Амурзетское сельское поселение»	Общая стоимость	2091,00	0,00	2091,00	0,00	0,00	2091,00	2091,00	0,00	2091,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			в том числе:	СФ 1568,00 209,00 0,00 314,00	0,00 0,00 0,00 0,00	1568,00 209,00 0,00 314,00	1568,00 209,00 0,00 314,00	0,00 0,00 0,00 0,00	1568,00 209,00 0,00 314,00	1568,00 209,00 0,00 314,00	0,00 0,00 0,00 0,00	1568,00 209,00 0,00 314,00	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00
24	Амурзетское сельское поселение	Модернизация сетей теплоснабжения	Общая стоимость	2091,00	0,00	2091,00	0,00	0,00	2091,00	2091,00	0,00	2091,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
	ское посе- ление	с. Екатерино- Никольское	в том чис- ле:	СФ БС МБ ВБ	1568,00 209,00 0,00 314,00	0,00 0,00 0,00 0,00	1568,00 209,00 0,00 314,00	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	1568,00 209,00 0,00 314,00	0,00 0,00 0,00 0,00	1568,00 209,00 0,00 314,00	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00