Проект

ПРАВИТЕЛЬСТВО ЕВРЕЙСКОЙ АВТОНОМНОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ №\_\_\_\_\_\_

г. Биробиджан

Об утверждении региональной программы Еврейской автономной области «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры в Еврейской автономной области» на 2023 – 2027 годы

В целях создания условий для обеспечения потребителей качественными жилищно-коммунальными услугами на территории Еврейской автономной области:

1. Утвердить прилагаемую программу модернизации объектов коммунальной инфраструктуры в Еврейской автономной области на 2023 – 2027 годы.
2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.

Губернатор области Р.Э. Гольдштейн

Утверждена

распоряжением правительства Еврейской автономной области

от\_\_\_\_\_\_\_\_2023 года № -рп

Программа

модернизации объектов коммунальной инфраструктуры в Еврейской автономной области на 2023 – 2027 годы

1.Паспорт

программы модернизации объектов коммунальной инфраструктуры в Еврейской автономной области на 2023 – 2027 годы

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование комплексной программы | «Программа модернизации объектов коммунальной инфраструктуры в Еврейской автономной области на 2023 – 2027 годы» | | | | | |
| Дата принятия решения о разработке региональной программы |  | | | | | |
| Ответственный исполнительрегиональной программы | Департамент строительства и жилищно-коммунального хозяйства правительства Еврейской автономной области (далее – область) | | | | | |
| Соисполнители региональной программы | Органы местного самоуправления муниципальных образований области | | | | | |
| Участники региональной программы | ГП ЕАО «Облэнергоремонт плюс», ООО «Экспресс» | | | | | |
| Цели комплексной программы | - снижение потерь коммунальных ресурсов;  - установление экономически обоснованных тарифов на коммунальные услуги;  - обеспечение предоставления качественных коммунальных услуг посредством реконструкции существующих и строительства новых объектов жилищно-коммунального комплекса на территории муниципальных образований области для повышения их надежности, качества и энергетической эффективности, снижения эксплуатационных издержек, увеличения надежности и качества обслуживания потребителей;  - привлечение инвестиционных ресурсов за счет тарифных и иных источников, эффективное освоение привлекаемых инвестиций;  - улучшение качества [питьевой воды](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9F%D0%B8%D1%82%D1%8C%D0%B5%D0%B2%D0%B0%D1%8F_%D0%B2%D0%BE%D0%B4%D0%B0), подаваемой населению, и доведение услуги по водоснабжению до уровня, отвечающего потребностям жизнедеятельности человека;  - повышение качества управления объектами коммунальной инфраструктуры | | | | | |
| Задачи комплексной программы | 1. 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.  2. Создание условий для развития сетевой инфраструктуры и генерирующих мощностей. | | | | | |
| Целевые показатели комплексной программы | 1. Увеличение численности населения, для которого улучшится качество коммунальных услуг 2. Увеличение протяженности замены инженерных сетей. 3. Снижение аварийности коммунальной инфраструктуры | | | | | |
| Планы мероприятий с указанием сроков реализации | Планы мероприятий приведены в приложении № 1 к настоящей программе | | | | | |
| Этапы и сроки реализации комплексной программы | 2023 - 2027 годы | | | | | |
| Объемы финансирования региональной программы | Общий объем финансирования программы за счет всех источников составит тыс. рублей | | | | | |
| Год | Федеральный бюджет | Областной бюджет | Бюджеты муниципальных образований | Внебюджетные источники | Всего |
| 2023 | 116500,00 | 13154,00 | 0,00 | 21815,00 | 151469,00 |
| 2024 | 388200,00 | 54137,00 | 0,00 | 89556,00 | 531893,00 |
| 2025 | - | - | - | - | - |
| 2026 | - | - | - | - | - |
| 2027 | - | - | - | - | - |
| 2028 | - | - | - | - | - |
| 2029 | - | - | - | - | - |
| 2030 | - | - | - | - | - |
| Итого | 504700,00 | 67291,00 | 0,00 | 111371,00 | 683362,00 |
| Ожидаемые результаты реализации программы | Успешное выполнение мероприятий комплексной программы позволит обеспечить достижение следующих показателей:  1. Увеличить численность населения, для которого улучшится качество коммунальных услуг  2. Увеличить протяженность замены инженерных сетей.  3. Снижение аварийности коммунальной инфраструктуры | | | | | |

Объемы финансирования из федерального, областного и местных бюджетов, а также внебюджетных источников являются прогнозными и могут уточняться в течение действия комплексной программы.

2. Общая характеристика сферы реализации комплексной

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 т.ч.:

- в сфере теплоснабжения – 17 организаций (1 муниципальное предприятие; 9 государственных предприятий; 3 - открытых акционерных обществ, акционерных обществ; 4 обществ с ограниченной ответственностью, в том числе 1 предприятие – на условиях концессионного соглашения).

- в сфере водоснабжения и водоотведения – 13 организаций (4 муниципальных предприятия; 4 государственных предприятия; 5 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, в частности:

- котельные (находящиеся в областной и муниципальной собственности) – 109 единиц с износом 68,1%, 61 единица с износом более 80%.

- тепловые сети – 281,48 км с износом – 61%.

- водопроводные сети – 295,309 км с износом – 65%.

- канализационные сети – 218,413 км с износом – 75%

- канализационно-насосные станции – 54 единицы с износом – 64%;

- водозаборы - 62 единицы с износом – 77,5%

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

Состав оборудования котельных не соответствуют 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](https://docs.cntd.ru/document/456049574):

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) учёт 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 КПД котлов на уровне 57-60%.

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 минимальным их 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% произведенной тепловой энергии. Потери, связанные с утечками теплоносителя из-за коррозии труб, составляют 10 - 15%. Ветхое состояние тепловых сетей становится причиной временного отключения от теплоснабжения жилых домов и объектов социального значения в зимние периоды.

В системе водоснабжения области утечки и неучтенный расход воды при транспортировке в системах водоснабжения в ряде населенных пунктов достигают 60% поданной в сеть воды.

Более 40% 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% 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 новое строительство не менее 5 очистных сооружений канализации в пос. Амурзет, пос. Хинганск, с. Ленинское, с. Будукан, с. Птичник, где очистные сооружения отсутствуют, 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 области 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.

1. Приоритеты государственной политики в сфере

реализации программы, цели и задачи

программы

Приоритетами жилищной политики области является обеспечение комфортных условий проживания и доступности коммунальных услуг для населения в соответствии с [Указом](consultantplus://offline/ref=EFC6B62FC82C707DC83288F8D442FD70A7DD9D309B49395E545AEF6BDA588F8B6E53A0ABE2DBCF9E1205289546i433W) 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 РФ от 30.12.2017 № 1710.

Основными целями программы являются:

- снижение потерь коммунальных ресурсов;

- установление экономически обоснованных тарифов на коммунальные услуги;

- обеспечение предоставления качественных коммунальных услуг посредством реконструкции существующих и строительства новых объектов жилищно-коммунального комплекса на территории муниципальных образований области для повышения их надежности, качества и энергетической эффективности, снижения эксплуатационных издержек, увеличения надежности и качества обслуживания потребителей;

- привлечение инвестиционных ресурсов за счет тарифных и иных источников, эффективное освоение привлекаемых инвестиций;

- улучшение качества [питьевой воды](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9F%D0%B8%D1%82%D1%8C%D0%B5%D0%B2%D0%B0%D1%8F_%D0%B2%D0%BE%D0%B4%D0%B0), подаваемой населению, и доведение услуги по водоснабжению до уровня, отвечающего потребностям жизнедеятельности человека;

- повышение качества управления объектами коммунальной инфраструктуры.

Для достижения поставленной цели необходимо решение следующих задач:

- 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;

- создание условий для развития сетевой инфраструктуры и генерирующих мощностей;

- расширение практики применения энергосберегающих технологий при модернизации, реконструкции и капитальном ремонте объектов жилищно-коммунального комплекса на территории области.

Значение показателя «Увеличение численности населения, для которого улучшится качество коммунальных услуг» в 2023 году равен 31572 человека, что составляет 21 % от общего числа проживающих на территории Еврейской автономной области. В 2024 году показатель увеличивается по сравнению с предшествующим годом на 48 % от общего числа проживающих на территории Еврейской автономной области, и составит 67292 человека.

Согласно методики расчета показателя «Увеличение протяженности замены инженерных сетей», на территории Еврейской автономной области данный параметр равен 77,10 километра участков сетей теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения в отношении которых в рамках региональной программы выполнены мероприятия по их строительству, реконструкции, капитальному ремонту.

В 2023 году показатель достигает отметки 18,61 километр.

В 2024 году показатель достигает отметки 58,49 километра.

Прогнозное значение целевого показателя «Снижение аварийности коммунальной инфраструктуры» по итогам реализации региональной программы в 2023 году равен -3,4. В 2024 году прогнозное значение показателя достигает -6,9.

1. Обобщенная характеристика основных мероприятий

Основные мероприятия представляют в совокупности комплекс взаимосвязанных мер по модернизации объектов коммунальной инфраструктуры в области.

4.1. Сфера теплоснабжения

В сфере теплоснабжения предлагается модернизация и капитальный ремонт отдельных объектов (13 единиц) с привлечением финансирования из федерального бюджета.

Вследствие износа объектов коммунальной инфраструктуры 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 объектов социального значения в зимние периоды.

Т.к. системы теплоснабжения области характеризуются высоким уровнем износа, высокими потерями, а также большим уровнем затрат на эксплуатацию тепловых сетей, для комплексной модернизации в муниципальных образованиях области необходимо выполнить:

- реконструкцию сетей теплоснабжения в г. Биробиджан;

- строительство участка тепловой сети в г. Биробиджан;

- реконструкцию участков теплоснабжения пгт. Смидович;

- реконструкцию сетей теплоснабжения в с. Птичник;

- реконструкцию сетей теплоснабжения с. Бирофельд;

- реконструкцию теплотрассы от котельной «Солнечная» и спутникового трубопровода системы водоснабжения г. Облучье;

- реконструкцию тепловой сети котельная «Центральная» пгт. Бира;

- замена трасс теплоснабжения Приамурского ГП;

- модернизацию сетей теплоснабжения в пос. Волочаевка-2.

4.2. Сфера водоснабжения, водоотведения

В сфере водоснабжения, водоотведения предлагается модернизация и капитальный ремонт отдельных объектов (8 единиц) с привлечением финансирования из федерального бюджета.

Ввиду сильной изношенности систем водоотведения (дюкера) в муниципальном образовании «Город Биробиджан» области и канализационного коллектора в с. Амурзет Октябрьского муниципального района области возможны серьезные перебои в работе указанных систем и аварии.

По итогам проведенного анализа высокая доля проб питьевой воды, не соответствующих установленным требованиям, перед поступлением в распределительную сеть и в самой водопроводной сети наблюдается на территории Смидовичского, Биробиджанского муниципальных районов области. Итоги инвентаризации показали, что в Смидовичском муниципальном районе области в трех населенных пунктах доля проб питьевой воды, не соответствующих установленным требованиям по санитарно-химическим показателям и по микробиологическим показателям, стремится к 100 %, в двух населенных пунктах – показатели близки к 75 %. В Биробиджанском муниципальном районе области в одном населенном пункте доля проб питьевой воды, не соответствующих установленным требованиям по санитарно-химическим показателям и по микробиологическим показателям, достигает 100 %, в трех населенных пунктах – стремится к 92 %.

Кроме того, в двух населенных пунктах Облученского муниципального района области необходимо обустройство систем водоснабжения, которых в настоящее время не имеется.

В указанных муниципальных образованиях области необходимо выполнить:

- капитальный ремонт канализационного коллектора в с. Амурзет Октябрьского муниципального района области;

- капитальный ремонт дюкера системы водоотведения в муниципальном образовании «Город Биробиджан» области;

- устройство системы водоснабжения вс. Радде Облученского муниципального района области;

- устройство системы водоснабжения в с. Будукан Облученского муниципального района области;

Реализация мероприятий в сфере водоснабжения и водоотведения в области позволит обеспечить более комфортные условия проживания населения, улучшить экологическое состояние на территории области в шести населенных пунктах.

Путем повышения качества предоставления коммунальных услуг, будет обеспечено более рациональное использование водных ресурсов.

В четырех населенных пунктах (с. Радде, с. Будукан, пос.  Смидович, с. Валдгейм) снизится доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, в общем с 24,28 % до 0 %.

В двух населенных пунктах снизится удельное количество аварий и засоров с 8,29 % до 6,80 %, а также снизится доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, с 55,11 % до 0%.

Реализация данных мероприятий в этих населенных пунктах позволит стабилизировать давление воды в водопроводе и избежать гидроудара, а также уменьшить количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, с 16 ед/км до 0 ед/км сетей.

Т.к. в целом системы водоснабжения, водоотведения области характеризуются высоким уровнем износа, низким качеством воды, высокими потерями, для комплексной модернизации во всех муниципальных образованиях области необходимо выполнить:

- реконструкцию сетей водоснабжения, зонирование и гидравлическое моделирование;

- реконструкцию водозаборов и станций водоподготовки;

- автоматизацию производственных процессов.

- строительство очистных сооружений канализации в малых населенных пунктах;

- реконструкцию канализационных насосных станций;

- реконструкцию сетей водоотведения, зонирование и гидравлическое моделирование.

- реализация мероприятий планируется путем заключения концессионных соглашений.

1. Ресурсное обеспечение

Финансирование мероприятий программы осуществляется за счет средств федерального бюджета, областного бюджета, внебюджетных средств.

За счет средств областного бюджета предусматривается софинансирование мероприятий в рамках реализации федеральных программ.

Объем финансирования программы подлежит ежегодному уточнению.

Общий объем финансовых средств, необходимыхдля реализации программы на 2023 - 2027 годы, составляет 683362,00тыс. рублей, в том числе:

- из федерального бюджета –504 700,00 тыс. руб.;

- из областного бюджета – 67291,0 тыс. руб.;

- из муниципального бюджета – 0,00 тыс. руб.;

- внебюджетные средства (средства инвесторов) – 111371,00 тыс. руб.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ХАРАКТЕРИСТИКА ОБЪЕКТОВ | | | | | | | | | | | |
| государственной программы Еврейской автономной области "Модернизации системы коммунальной инфраструктуры Еврейской автономной области" | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
| **№** | **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** | | **Предельная (плановая) стоимость строительства (капитального ремонта)** | | **Участник, реализующий мероприятие** |
| **единица измерения** | **значение** | **всего, тыс.₽** | **в т.ч. средства финансовой поддержки, тыс.₽** |
| 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 | г.Биробиджан | Модернизация сетей водоснабжения в г.Биробиджан | сети водоснабжения | линейный объект | реконструкция | гос. собственность  Еврейской автономной области | км | 4,89 | 67380,00 | 50535,00 | ГП ЕАО "Облэнергоремонт плюс" |
| ИТОГО по муниципальному образованию: "Смидовичский муниципальный район" | | | | | | | км | 0,61 | 12802,00 | 9601,00 |  |
| 2 | Смидовичское ГП | Модернизация сетей ГВС п.Смидович | сети водоснабжения | линейный объект | реконструкция | гос. собственность  Еврейской автономной области | км | 0,24 | 2612,00 | 1959,00 | ГП ЕАО "Облэнергоремонт плюс" |
| 3 | Камышовское СП | Модернизация сетей тепло-водоснабжения п.Камышовка | сети водоснабжения | линейный объект | реконструкция | гос. собственность  Еврейской автономной области | км | 0,37 | 10190,00 | 7642,00 | ГП ЕАО "Облэнергоремонт плюс" |
| ИТОГО по муниципальному образованию: "Биробиджанский муниципальный район" | | | | | | | км | 4,27 | 25133,00 | 18849,00 |  |
| 4 | с. Бирофельд | Модернизация сетей водоснабжения в | сети водоснабжения | линейный объект | реконструкция | гос. собственность  Еврейской автономной области | км | 4,27 | 25133,00 | 18849,00 | ГП ЕАО "Облэнергоремонт плюс" |
| ИТОГО по муниципальному образованию: "Облученский муниципальный район" | | | | | | | км | 3,97 | 50195,00 | 37643,00 |  |
| 5 | г. Облучье | Модернизация участков водопроводоводных сетей г. Облучье | сети водоснабжения | линейный объект | реконструкция | мун. собственность  Облученского городского поселения Облученского муниципального района Еврейской автономной области | км | 1,84 | 27596,00 | 20696,00 | ГП ЕАО "Облэнергоремонт плюс" |
| 6 | пгт. Бира | Модернизация сетей водоснабжения пгт.Бира | сети водоснабжения | линейный объект | реконструкция | гос. собственность  Еврейской автономной области | км | 0,16 | 11003,00 | 8251,00 | ГП ЕАО "Облэнергоремонт плюс" |
| 7 | с. Будукан | Модернизация сетей водоснабжения от водозабора в с. Будукан | сети водоснабжения | линейный объект | реконструкция | гос. собственность  Еврейской автономной области | км | 0,30 | 2379,00 | 1784,00 | ГП ЕАО "Облэнергоремонт плюс" |
| 8 | пгт. Лондоко-завод | Модернизация сетей водоснабжения в пгт. Лондоко-завод | сети водоснабжения | линейный объект | реконструкция | гос. собственность  Еврейской автономной области | км | 1,67 | 9217,00 | 6912,00 | ГП ЕАО "Облэнергоремонт плюс" |
| ИТОГО по сфере реализации «водоотведение»: | | | | | | | X | 20,32 | 156012,00 | 117007,00 | X |
| ИТОГО по муниципальному образованию: г. Биробиджан | | | | | | | км | 10,41 | 120768,00 | 90575,00 |  |
| 9 | г.Биробиджан | Модернизация сетей водоотведения в г.Биробиджан | сети водоснабжения | линейный объект | реконструкция | гос. собственность  Еврейской автономной области | км | 10,41 | 120768,00 | 90575,00 | ГП ЕАО "Облэнергоремонт плюс" |
| ИТОГО по муниципальному образованию: "Смидовичский муниципальный район" | | | | | | | км | 0,81 | 11978,00 | 8983,00 |  |
| 10 | Николаевское ГП | Модернизациясетей водоотведения в пос.Николаевка | сети водоотведения | линейный объект | реконструкция | мун. собственность  Николаевского городского поселения Смидовичского муниципального района Еврейской автономной области | км | 0,81 | 11978,00 | 8983,00 | Николаевское городское поселение Смидовичского муниципального района Еврейской автономной области |
| ИТОГО по муниципальному образованию: "Облученский муниципальный район" | | | | | | | км | 9,10 | 23266,00 | 17449,00 | X |
| 11 | пгт. Теплоозерск | Модернизация канализационной сети в пгт.Тёплоозерск | сети водоотведения | линейный объект | реконструкция | гос. собственность  Еврейской автономной области | км | 9,10 | 23266,00 | 17449,00 | ГП ЕАО "Облэнергоремонт плюс" |
| ИТОГО по сфере реализации «теплоснабжение»: | | | | | | | X | 43,04 | 371840,00 | 271065,00 | X |
| ИТОГО по муниципальному образованию: г. Биробиджан | | | | | | | X | 5,50 | 132684,00 | 91706,00 | X |
| 12 | г.Биробиджан | Модернизация сетей теплоснабжения в г.Биробиджан | сети водоснабжения | линейный объект | реконструкция | гос. собственность  Еврейской автономной области | км | 5,50 | 132684,00 | 91706,00 | ГП ЕАО "Облэнергоремонт плюс" |
| ИТОГО по муниципальному образованию: "Смидовичский муниципальный район" | | | | | | | км | 28,50 | 199329,00 | 149493,00 | X |
| 13 | Смидовичское ГП | Модернизация участков теплоснабжения п.Смидович | сети теплоснабжения | линейный объект | реконструкция | гос. собственность  Еврейской автономной области | км | 12,96 | 120736,00 | 90551,00 | ГП ЕАО "Облэнергоремонт плюс" |
| 14 | Приамурское ГП | Модернизация  сетей теплоснабжения Приамурского ГП | сети теплоснабжения | линейный объект | реконструкция | мун. собственность  Приамурского городского поселения Смидовичского муниципального района Еврейской автономной области | км | 4,76 | 15493,00 | 11619,00 | Приамурское городское поселение Смидовичского муниципального района Еврейской автономной области |
| 15 | пос. Волочаевка-2 | Модернизация сетей теплоснабжения от ул. Советская 25-35 в пос. Волочаевка (левая сторона) | сети теплоснабжения | линейный объект | реконструкция | мун. собственность  Приамурского городского поселения Смидовичского муниципального района Еврейской автономной области | км | 2,70 | 14287,00 | 10715,00 | Волочаевское городское поселение Смидовичского муниципального района |
| 16 | пос. Волочаевка-2 | Модернизация сетей теплоснабжения от ул. Советская 25-35 в пос. Волочаевка (правая сторона) | сети теплоснабжения | линейный объект | реконструкция | мун. собственность  Приамурского городского поселения Смидовичского муниципального района Еврейской автономной области | км | 2,70 | 14287,00 | 10715,00 | Волочаевское городское поселение Смидовичского муниципального района |
| 17 | Николаевское ГП | Модернизация сетей теплоснабжения пос.Николаевка | сети теплоснабжения | линейный объект | реконструкция | мун.собственность Николаевского городского поселения Еврейской автономной области | км | 3,20 | 15046,00 | 11284,00 | Николаевское городское поселение Смидовичского муниципального района Еврейской автономной области |
| 18 | Приамурское ГП | Модернизация участка сетей теплоснабжения по ул. Островского и спутникового трубопровода системы водоснабжения в пос. Приамурский | сети теплоснабжения | линейный объект | реконструкция | мун. собственность  Приамурского городского поселения Смидовичского муниципального района Еврейской автономной области |  | 2,18 | 19480,00 | 14609,00 | Приамурское городское поселение Смидовичского муниципального района Еврейской автономной области |
| ИТОГО по муниципальному образованию: "Биробиджанский муниципальный район" | | | | | | | км | 2,48 | 10913,00 | 8183,00 | X |
| 19 | с. Птичник | Модернизация сетей теплоснабжения (спутник "водовод") от котельной "Мирная" с.Птичник | сети теплоснабжения | линейный объект | реконструкция | гос. собственность  Еврейской автономной области | км | 0,22 | 2647,00 | 1984,00 | ГП ЕАО "Облэнергоремонт плюс" |
| 20 | с. Бирофельд | Модернизация сетей теплоснабжения с. Бирофельд | сети теплоснабжения | линейный объект | реконструкция | гос. собственность  Еврейской автономной области | км | 2,26 | 8266,00 | 6199,00 | ГП ЕАО "Облэнергоремонт плюс" |
| ИТОГО по муниципальному образованию: "Облученский муниципальный район" | | | | | | | км | 5,08 | 26823,00 | 20115,00 | X |
| 21 | г. Облучье | Модернизация сетей теплоснабжения от котельной "Солнечная" и спутникового трубопровода системы водоснабжения г.Облучье | сети теплоснабжения | линейный объект | реконструкция | гос. собственность  Еврейской автономной области | км | 0,80 | 12067,00 | 9049,00 | ГП ЕАО "Облэнергоремонт плюс" |
| 22 | пгт. Теплоозерск | Модернизация  сетей теплоснабжения от котельной "Центральная" пгт.Теплоозерск | сети теплоснабжения | линейный объект | реконструкция | гос. собственность  Еврейской автономной области | км | 2,60 | 8172,00 | 6129,00 | ГП ЕАО "Облэнергоремонт плюс" |
| 23 | пгт. Бира | Модернизация  сетей теплоснабжения от котельной "Центральная" пгт.Бира | сети теплоснабжения | линейный объект | реконструкция | гос. собственность  Еврейской автономной области | км | 1,68 | 6584,00 | 4937,00 | ГП ЕАО "Облэнергоремонт плюс" |
| ИТОГО по муниципальному образованию: "Октябрьский муниципальный район" | | | | | | | км | 1,48 | 2091,00 | 1568,00 | Х |
| 24 | с.Екатерино-Никольское | Модернизация сетей теплоснабжения в с. Екатерино-Никольское | сети теплоснабжения | линейный объект | реконструкция | мун.собственность Еврейской автономной области | км | 1,48 | 2091,00 | 1568,00 | Администрация Октябрьского района Еврейской автономной области |

ФИНАНСОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

реализации региональной программы по модернизации систем коммунальной инфраструктуры

Еврейской автономной области

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Муниципальное образование | Наименование мероприятия | Источники финансового обеспечения | | За период реализации программы | | | 2023 год | | | 2024 год | | |
| Всего | ПД | СМР | Всего | ПД | СМР | Всего | ПД | СМР |
| тыс. ₽ | тыс. ₽ | тыс. ₽ | тыс. ₽ | тыс. ₽ | тыс. ₽ | тыс. ₽ | тыс. ₽ | тыс. ₽ |
| 1 | 2 | 3 | 4 | | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| ИТОГО по субъекту Российской Федерации: | | | Общая стоимость | | 683362,00 | 0,00 | 683362,00 | 151469,00 | 0,00 | 151469,00 | 531893,00 | 0,00 | 531893,00 |
| в том числе: | СФ | 504700,00 | 0,00 | 504700,00 | 116500,00 | 0,00 | 116500,00 | 388200,00 | 0,00 | 388200,00 |
| БС | 67291,00 | 0,00 | 67291,00 | 13154,00 | 0,00 | 13154,00 | 54137,00 | 0,00 | 54137,00 |
| МБ | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ВБ | 111371,00 | 0,00 | 111371,00 | 21815,00 | 0,00 | 21815,00 | 89556,00 | 0,00 | 89556,00 |
| ИТОГО по сфере реализации «водоснабжение»: | | | Общая стоимость | | 155510,00 | 0,00 | 155509,00 | 63660,00 | 0,00 | 63660,00 | 91850,00 | 0,00 | 91850,00 |
| в том числе: | СФ | 116628,00 | 0,00 | 116628,00 | 48157,00 | 0,00 | 48157,00 | 68471,00 | 0,00 | 68471,00 |
| БС | 15547,00 | 0,00 | 15547,00 | 5379,00 | 0,00 | 5379,00 | 10168,00 | 0,00 | 10168,00 |
| МБ | 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 |
| ИТОГО по муниципальному образованию «г. Биробиджан»: | | | Общая стоимость | | 67380,00 | 0,00 | 67380,00 | 26698,00 | 0,00 | 26698,00 | 40682,00 | 0,00 | 40682,00 |
| в том числе: | СФ | 50535,00 | 0,00 | 50535,00 | 20437,00 | 0,00 | 20437,00 | 30098,00 | 0,00 | 30098,00 |
| БС | 6737,00 | 0,00 | 6737,00 | 1684,00 | 0,00 | 1684,00 | 5053,00 | 0,00 | 5053,00 |
| МБ | 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 |
| 1 | г. Биробиджан | Модернизация сетей водоснабжения  в г. Биробиджане | Общая стоимость | | 67380,00 | 0,00 | 67380,00 | 26698,00 | 0,00 | 26698,00 | 40682,00 | 0,00 | 40682,00 |
| в том числе: | СФ | 50535,00 | 0,00 | 50535,00 | 20437,00 | 0,00 | 20437,00 | 30098,00 | 0,00 | 30098,00 |
| БС | 6737,00 | 0,00 | 6737,00 | 1684,00 | 0,00 | 1684,00 | 5053,00 | 0,00 | 5053,00 |
| МБ | 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 |
| ИТОГО по муниципальному образованию «Смидовичский муниципальный район»: | | | Общая стоимость | | 12802,00 | 0,00 | 12802,00 | 2612,00 | 0,00 | 2612,00 | 10190,00 | 0,00 | 10190,00 |
| в том числе: | СФ | 9601,00 | 0,00 | 9601,00 | 1959,00 | 0,00 | 1959,00 | 7642,00 | 0,00 | 7642,00 |
| БС | 1280,00 | 0,00 | 1280,00 | 261,00 | 0,00 | 261,00 | 1019,00 | 0,00 | 1019,00 |
| МБ | 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 | 1528,00 | 0,00 | 1529,00 |
| 2 | Смидовичское ГП | Модернизация участка сетей ГВС в пос.Смидович | Общая стоимость | | 2612,00 | 0,00 | 2612,00 | 2612,00 | 0,00 | 2612,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| в том числе: | СФ | 1959,00 | 0,00 | 1959,00 | 1959,00 | 0,00 | 1959,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| БС | 261,00 | 0,00 | 261,00 | 261,00 | 0,00 | 261,00 | 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 |
| ВБ | 392,00 | 0,00 | 392,00 | 392,00 | 0,00 | 392,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3 | Камышовское СП | Модернизация участка сетей тепловодоснабжения в с.Камышовка | Общая стоимость | | 10190,00 | 0,00 | 10190,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10190,00 | 0,00 | 10190,00 |
| в том числе: | СФ | 7642,00 | 0,00 | 7642,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7642,00 | 0,00 | 7642,00 |
| БС | 1019,00 | 0,00 | 1019,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1019,00 | 0,00 | 1019,00 |
| МБ | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ВБ | 1529,00 | 0,00 | 1529,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1529,00 | 0,00 | 1529,00 |
| Итого по муниципальному образованию «Биробиджанский муниципальный район»: | | | Общая стоимость | | 25133,00 | 0,00 | 25133,00 | 25133,00 | 0,00 | 25133,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| в том числе: | СФ | 18849,00 | 0,00 | 18849,00 | 18849,00 | 0,00 | 18849,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| БС | 2513,00 | 0,00 | 2513,00 | 2513,00 | 0,00 | 2513,00 | 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 |
| ВБ | 3771,00 | 0,00 | 3771,00 | 3771,00 | 0,00 | 3771,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 4 | с. Бирофельд | Модернизация участка сетей водоснабжения в с.Бирофельд | Общая стоимость | | 25133,00 | 0,00 | 25133,00 | 25133,00 | 0,00 | 25133,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| в том числе: | СФ | 18849,00 | 0,00 | 18849,00 | 18849,00 | 0,00 | 18849,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| БС | 2513,00 | 0,00 | 2513,00 | 2513,00 | 0,00 | 2513,00 | 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 |
| ВБ | 3771,00 | 0,00 | 3771,00 | 3771,00 | 0,00 | 3771,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Итого по муниципальному образованию «Облученский муниципальный район»: | | | Общая стоимость | | 50195,00 | 0,00 | 50195,00 | 9217,00 | 0,00 | 9217,00 | 27596,00 | 0,00 | 40978,00 |
| в том числе: | СФ | 37643,00 | 0,00 | 37643,00 | 6912,00 | 0,00 | 6912,00 | 20696,00 | 0,00 | 30731,00 |
| БС | 5017,00 | 0,00 | 5017,00 | 921,00 | 0,00 | 921,00 | 2759,00 | 0,00 | 4096,00 |
| МБ | 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 | 4141,00 | 0,00 | 6151,00 |
| 5 | г. Облучье | Модернизация участков водопроводоводных сетей г.Облучье | Общая стоимость | | 27596,00 | 0,00 | 27596,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 27596,00 | 0,00 | 27596,00 |
| в том числе: | СФ | 20696,00 | 0,00 | 20696,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 20696,00 | 0,00 | 20696,00 |
| БС | 2759,00 | 0,00 | 2759,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2759,00 | 0,00 | 2759,00 |
| МБ | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ВБ | 4141,00 | 0,00 | 4141,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4141,00 | 0,00 | 4141,00 |
| 6 | пгт. Бира | Модернизация участка сетей водоснабжения пгт.Бира | Общая стоимость | | 11003,00 | 0,00 | 11003,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 11003,00 | 0,00 | 11003,00 |
| в том числе: | СФ | 8251,00 | 0,00 | 8251,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 8251,00 | 0,00 | 8251,00 |
| БС | 1100,00 | 0,00 | 1100,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1100,00 | 0,00 | 1100,00 |
| МБ | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ВБ | 1652,00 | 0,00 | 1652,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1652,00 | 0,00 | 1652,00 |
| 7 | с. Будукан | Модернизация участка сетей водоснабжения от водозабора в с. Будукан | Общая стоимость | | 2379,00 | 0,00 | 2379,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2379,00 | 0,00 | 2379,00 |
| в том числе: | СФ | 1784,00 | 0,00 | 1784,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1784,00 | 0,00 | 1784,00 |
| БС | 237,00 | 0,00 | 237,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 237,00 | 0,00 | 237,00 |
| МБ | 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 |
| 8 | пгт. Лондоко-завод | Модернизация участка сетей водоснабжения в пгт. Лондоко-завод | Общая стоимость | | 9217,00 | 0,00 | 9217,00 | 9217,00 | 0,00 | 9217,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| в том числе: | СФ | 6912,00 | 0,00 | 6912,00 | 6912,00 | 0,00 | 6912,00 | 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 |
| МБ | 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 |
| ИТОГО по сфере реализации «водоотведение»: | | | Общая стоимость | | 156012,00 | 0,00 | 156012,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 156012,00 | 0,00 | 156012,00 |
| в том числе: | СФ | 117007,00 | 0,00 | 117007,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 117007,00 | 0,00 | 117007,00 |
| БС | 15599,00 | 0,00 | 15599,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 15599,00 | 0,00 | 15599,00 |
| МБ | 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 |
| ИТОГО по муниципальному образованию «г. Биробиджан»: | | | Общая стоимость | | 120768,00 | 0,00 | 120768,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 120768,00 | 0,00 | 120768,00 |
| в том числе: | СФ | 90575,00 | 0,00 | 90575,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 90575,00 | 0,00 | 90575,00 |
| БС | 12076,00 | 0,00 | 12076,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12076,00 | 0,00 | 12076,00 |
| МБ | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ВБ | 18117,00 | 0,00 | 18117,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 18117,00 | 0,00 | 18117,00 |
| 9 | г. Биробиджан | Модернизация сетей водоотведения в г. Биробиджане | Общая стоимость | | 120768,00 | 0,00 | 120768,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 120768,00 | 0,00 | 120768,00 |
| в том числе: | СФ | 90575,00 | 0,00 | 90575,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 90575,00 | 0,00 | 90575,00 |
| БС | 12076,00 | 0,00 | 12076,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12076,00 | 0,00 | 12076,00 |
| МБ | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ВБ | 18117,00 | 0,00 | 18117,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 18117,00 | 0,00 | 18117,00 |
| Итого по муниципальному образованию «Смидовичский муниципальный район»: | | | Общая стоимость | | 11978,00 | 0,00 | 11978,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 11978,00 | 0,00 | 11978,00 |
| в том числе: | СФ | 8983,00 | 0,00 | 8983,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 8983,00 | 0,00 | 8983,00 |
| БС | 1197,00 | 0,00 | 1197,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1197,00 | 0,00 | 1197,00 |
| МБ | 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 |
| 10 | Николаевское ГП | Модернизация участков сетей водоотведения в пос. Николаевка | Общая стоимость | | 11978,00 | 0,00 | 11978,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 11978,00 | 0,00 | 11978,00 |
| в том числе: | СФ | 8983,00 | 0,00 | 8983,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 8983,00 | 0,00 | 8983,00 |
| БС | 1197,00 | 0,00 | 1197,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1197,00 | 0,00 | 1197,00 |
| МБ | 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 |
| Итого по муниципальному образованию «Облученский муниципальный район»: | | | Общая стоимость | | 23266,00 | 0,00 | 23266,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 23266,00 | 0,00 | 23266,00 |
| в том числе: | СФ | 17449,00 | 0,00 | 17449,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 17449,00 | 0,00 | 17449,00 |
| БС | 2326,00 | 0,00 | 2326,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2326,00 | 0,00 | 2326,00 |
| МБ | 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 |
| 11 | пгт. Теплоозерск | Модернизация участка канализационной сети в пгт. Теплоозёрск | Общая стоимость | | 23266,00 | 0,00 | 23266,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 23266,00 | 0,00 | 23266,00 |
| в том числе: | СФ | 17449,00 | 0,00 | 17449,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 17449,00 | 0,00 | 17449,00 |
| БС | 2326,00 | 0,00 | 2326,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2326,00 | 0,00 | 2326,00 |
| МБ | 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 |
| ИТОГО по сфере реализации «теплоснабжение»: | | | Общая стоимость | | 371839,68 | 0,00 | 371839,68 | 87808,68 | 0,00 | 87808,68 | 284031,00 | 0,00 | 284031,00 |
| в том числе: | СФ | 271065,00 | 0,00 | 271065,00 | 68343,00 | 0,00 | 68343,00 | 202722,00 | 0,00 | 202722,00 |
| БС | 36145,00 | 0,00 | 36145,00 | 7775,00 | 0,00 | 7775,00 | 28370,00 | 0,00 | 28370,00 |
| МБ | 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 |
| ИТОГО по муниципальному образованию «г. Биробиджан»: | | | Общая стоимость | | 132684,00 | 0,00 | 132684,00 | 40626,00 | 0,00 | 40626,00 | 92058,00 | 0,00 | 92058,00 |
| в том числе: | СФ | 91706,00 | 0,00 | 91706,00 | 32959,00 | 0,00 | 32959,00 | 58747,00 | 0,00 | 58747,00 |
| БС | 12236,00 | 0,00 | 12236,00 | 3059,00 | 0,00 | 3059,00 | 9177,00 | 0,00 | 9177,00 |
| МБ | 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 |
| 12 | г. Биробиджан | Модернизация сетей теплоснабжения в г. Биробиджан | Общая стоимость | | 132684,00 | 0,00 | 132684,00 | 40626,00 | 0,00 | 40626,00 | 92058,00 | 0,00 | 92058,00 |
| в том числе: | СФ | 91706,00 | 0,00 | 91706,00 | 32959,00 | 0,00 | 32959,00 | 58747,00 | 0,00 | 58747,00 |
| БС | 12236,00 | 0,00 | 12236,00 | 3059,00 | 0,00 | 3059,00 | 9177,00 | 0,00 | 9177,00 |
| МБ | 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 |
| Итого по муниципальному образованию «Смидовичский муниципальный район»: | | | Общая стоимость | | 199328,68 | 0,00 | 199328,68 | 29779,68 | 0,00 | 29779,68 | 169549,00 | 0,00 | 169549,00 |
| в том числе: | СФ | 149493,00 | 0,00 | 149493,00 | 22334,00 | 0,00 | 22334,00 | 127159,00 | 0,00 | 127159,00 |
| БС | 19929,00 | 0,00 | 19929,00 | 2977,00 | 0,00 | 2977,00 | 16952,00 | 0,00 | 16952,00 |
| МБ | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ВБ | 29907,00 | 0,00 | 29907,00 | 4469,00 | 0,00 | 4469,00 | 25438,00 | 0,00 | 25438,00 |
| 13 | Смидовичское ГП | Модернизация участка теплоснабжения п.Смидович | Общая стоимость | | 120736,00 | 0,00 | 120736,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 120736,00 | 0,00 | 120736,00 |
| в том числе: | СФ | 90551,00 | 0,00 | 90551,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 90551,00 | 0,00 | 90551,00 |
| БС | 12073,00 | 0,00 | 12073,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12073,00 | 0,00 | 12073,00 |
| МБ | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ВБ | 18112,00 | 0,00 | 18112,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 18112,00 | 0,00 | 18112,00 |
| 14 | Приамурское ГП | Модернизация сетей теплоснабжения Приамурского ГП | Общая стоимость | | 15493,00 | 0,00 | 15493,00 | 15493,00 | 0,00 | 15493,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| в том числе: | СФ | 11619,00 | 0,00 | 11619,00 | 11619,00 | 0,00 | 11619,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| БС | 1549,00 | 0,00 | 1549,00 | 1549,00 | 0,00 | 1549,00 | 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 |
| ВБ | 2325,00 | 0,00 | 2325,00 | 2325,00 | 0,00 | 2325,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 15 | пос. Волочаевка-2 | Модернизация сетей теплоснабжения от ул. Советская 25-35 в пос. Волочаевка (левая сторона) | Общая стоимость | | 14287,00 | 0,00 | 14287,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 14287,00 | 0,00 | 14287,00 |
| в том числе: | СФ | 10715,00 | 0,00 | 10715,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10715,00 | 0,00 | 10715,00 |
| БС | 1428,00 | 0,00 | 1428,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1428,00 | 0,00 | 1428,00 |
| МБ | 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 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2144,00 | 0,00 | 2144,00 |
| 16 | пос. Волочаевка-2 | Модернизация сетей теплоснабжения от ул. Советская 25-35 в пос. Волочаевка (правая сторона) | Общая стоимость | | 14287,00 | 0,00 | 14287,00 | 14287,00 | 0,00 | 14287,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| в том числе: | СФ | 10715,00 | 0,00 | 10715,00 | 10715,00 | 0,00 | 10715,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| БС | 1428,00 | 0,00 | 1428,00 | 1428,00 | 0,00 | 1428,00 | 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 |
| ВБ | 2144,00 | 0,00 | 2144,00 | 2144,00 | 0,00 | 2144,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 17 | Николаевское ГП | Модернизация участка сетей теплоснабжения в пос. Николаевка | Общая стоимость | | 15046,00 | 0,00 | 15046,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 15046,00 | 0,00 | 15046,00 |
| в том числе: | СФ | 11284,00 | 0,00 | 11284,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 11284,00 | 0,00 | 11284,00 |
| БС | 1504,00 | 0,00 | 1504,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1504,00 | 0,00 | 1504,00 |
| МБ | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ВБ | 2258,00 | 0,00 | 2258,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2258,00 | 0,00 | 2258,00 |
| 18 | Приамурское ГП | Модернизация участка сетей теплоснабжения по ул. Островского и спутникового трубопровода системы водоснабжения в пос. Приамурский | Общая стоимость | | 19480,00 | 0,00 | 19480,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 19480,00 | 0,00 | 19480,00 |
| в том числе: | СФ | 14609,00 | 0,00 | 14609,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 14609,00 | 0,00 | 14609,00 |
| БС | 1947,00 | 0,00 | 1947,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1947,00 | 0,00 | 1947,00 |
| МБ | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ВБ | 2924,00 | 0,00 | 2924,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2924,00 | 0,00 | 2924,00 |
| 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 |
| в том числе: | СФ | 8183,00 | 0,00 | 8183,00 | 1984,00 | 0,00 | 1984,00 | 6199,00 | 0,00 | 6199,00 |
| БС | 1090,00 | 0,00 | 1090,00 | 264,00 | 0,00 | 264,00 | 826,00 | 0,00 | 826,00 |
| МБ | 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 |
| 19 | с. Птичник | Модернизация сетей теплоснабжения (спутник "водовод") от котельной "Мирная" с.Птичник | Общая стоимость | | 2647,00 | 0,00 | 2647,00 | 2647,00 | 0,00 | 2647,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| в том числе: | СФ | 1984,00 | 0,00 | 1984,00 | 1984,00 | 0,00 | 1984,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| БС | 264,00 | 0,00 | 264,00 | 264,00 | 0,00 | 264,00 | 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 |
| ВБ | 399,00 | 0,00 | 399,00 | 399,00 | 0,00 | 399,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 20 | с. Бирофельд | Модернизация участка сетей теплоснабжения в с. Бирофельд | Общая стоимость | | 8266,00 | 0,00 | 8266,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 8266,00 | 0,00 | 8266,00 |
| в том числе: | СФ | 6199,00 | 0,00 | 6199,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6199,00 | 0,00 | 6199,00 |
| БС | 826,00 | 0,00 | 826,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 826,00 | 0,00 | 826,00 |
| МБ | 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 |
| Итого по муниципальному образованию «Облученский муниципальный район»: | | | Общая стоимость | | 26823,00 | 0,00 | 26823,00 | 14756,00 | 0,00 | 14756,00 | 12067,00 | 0,00 | 12067,00 |
| в том числе: | СФ | 20115,00 | 0,00 | 20115,00 | 11066,00 | 0,00 | 11066,00 | 9049,00 | 0,00 | 9049,00 |
| БС | 2681,00 | 0,00 | 2681,00 | 1475,00 | 0,00 | 1475,00 | 1206,00 | 0,00 | 1206,00 |
| МБ | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ВБ | 4027,00 | 0,00 | 4027,00 | 2215,00 | 0,00 | 2215,00 | 1812,00 | 0,00 | 1812,00 |
| 21 | г. Облучье | Модернизация участка сетей теплоснабжения от котельной «Солнечная» и спутникового трубопровода системы водоснабжения в г. Облучье | Общая стоимость | | 12067,00 | 0,00 | 12067,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12067,00 | 0,00 | 12067,00 |
| в том числе: | СФ | 9049,00 | 0,00 | 9049,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 9049,00 | 0,00 | 9049,00 |
| БС | 1206,00 | 0,00 | 1206,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1206,00 | 0,00 | 1206,00 |
| МБ | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ВБ | 1812,00 | 0,00 | 1812,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1812,00 | 0,00 | 1812,00 |
| 22 | пгт. Теплоозерск | Модернизация участка сетей теплоснабжения от котельной «Центральная» в пос. Теплоозерск | Общая стоимость | | 8172,00 | 0,00 | 8172,00 | 0,00 | 0,00 | 8172,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| в том числе: | СФ | 6129,00 | 0,00 | 6129,00 | 0,00 | 0,00 | 6129,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| БС | 817,00 | 0,00 | 817,00 | 0,00 | 0,00 | 817,00 | 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 |
| ВБ | 1226,00 | 0,00 | 1226,00 | 0,00 | 0,00 | 1226,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 23 | пгт. Бира | 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 |
| в том числе: | СФ | 4937,00 | 0,00 | 4937,00 | 4937,00 | 0,00 | 4937,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| БС | 658,00 | 0,00 | 658,00 | 658,00 | 0,00 | 658,00 | 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 |
| ВБ | 989,00 | 0,00 | 989,00 | 989,00 | 0,00 | 989,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Итого по муниципальному образованию «Октябрьский муниципальный район»: | | | Общая стоимость | | 2091,00 | 0,00 | 2091,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2091,00 | 0,00 | 2091,00 |
| в том числе: | СФ | 1568,00 | 0,00 | 1568,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1568,00 | 0,00 | 1568,00 |
| БС | 209,00 | 0,00 | 209,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 209,00 | 0,00 | 209,00 |
| МБ | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ВБ | 314,00 | 0,00 | 314,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 314,00 | 0,00 | 314,00 |
| 24 | с.Екатерино-Никольское | Модернизация сетей теплоснабжения в с. Екатерино-Никольское | Общая стоимость | | 2091,00 | 0,00 | 2091,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2091,00 | 0,00 | 2091,00 |
| в том числе: | СФ | 1568,00 | 0,00 | 1568,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1568,00 | 0,00 | 1568,00 |
| БС | 209,00 | 0,00 | 209,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 209,00 | 0,00 | 209,00 |
| МБ | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ВБ | 314,00 | 0,00 | 314,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 314,00 | 0,00 | 314,00 |

ПЕРЕЧЕНЬ И ЗНАЧЕНИЯ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

региональной программы по модернизации систем коммунальной инфраструктуры

Еврейской автономной области

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование цели, показателя | Единица измерения | Значение показателя по годам | | | | | |
| 2022 (прогноз) | плановый период (прогноз) | | | | |
| 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 |
| 1 | Увеличение численности населения, для которого улучшится качество коммунальных услуг | человек | 0 | 31572 | 67292 | 67292 | 67292 | 67292 |
| 2 | Увеличение замены инженерных сетей | км | 0,00 | 18,61 | 77,10 | 77,10 | 77,10 | 77,10 |
| 3 | Снижение аварийности коммунальной инфраструктуры | % | ― | -3,4 | -6,9 | -10,3 | -13,8 | -17,2 |

ДИНАМИКА ДОСТИЖЕНИЯ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

реализации региональной программы по модернизации систем коммунальной инфраструктуры

Еврейской автономной области

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Муниципальное образование** | **Наименование мероприятия** | **Сфера реализации** | **Протяженность замены инженерных сетей** | | | | | | **Увеличение численности населения, для которого улучшится качество услуг** | | | | | |
| **ВСЕГО** | **График достижения целевого показателя** | | | | | **ВСЕГО** | **График достижения целевого показателя** | | | | |
| **2023 год** | **2024 год** | **2025 год** | **2026 год** | **2027 год** | **2023 год** | **2024 год** | **2025 год** | **2026 год** | **2027 год** |
| **км** | **км** | **км** | **км** | **км** | **км** | **человек** | **человек** | **человек** | **человек** | **человек** | **человек** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| Итого по субъекту Российской Федерации | | | | 77,10 | 18,61 | 58,49 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 98864 | 31572 | 67292 | 0 | 0 | 0 |
| ИТОГО по сфере реализации «водоснабжение» | | | | 13,74 | 3,69 | 10,05 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 30886 | 8506 | 22380 | 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 сфере реализации «теплоснабжение» | | | | 43,04 | 14,02 | 29,02 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 44189 | 18942 | 25247 | 0 | 0 | 0 |
| ИТОГО по муниципальному образованию: г. Биробиджан: | | | | 4,89 | 1,78 | 3,11 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 20672 | 4244 | 16428 | 0 | 0 | 0 |
| 1 | г. Биробиджан | Модернизация сетей водоснабжения в г.Биробиджан | | 4,89 | 1,78 | 3,11 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 20672 | 4244 | 16428 | 0 | 0 | 0 |
| ИТОГО по муниципальному образованию: Смидовичское ГП | | | | 0,24 | 0,24 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4033 | 4033 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | Смидовичское ГП | Модернизация сетей ГВС п.Смидович | водоснабжение | 0,24 | 0,24 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6065 | 4033 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Итого по муниципальному образованию Камышовское СП: | | | | 0,37 | 0,00 | 0,37 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 51 | 0 | 51 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | Камышовское СП | Модернизация сетей тепло-водоснабжения п.Камышовка | водоснабжение | 0,37 | 0,00 | 0,37 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 376 | 0 | 51 | 0 | 0 | 0 |
| Итого по муниципальному образованию с. Бирофельд: | | | | 4,27 | 0,00 | 4,27 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 586 | 0 | 586 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | с. Бирофельд | Модернизация сетей водоснабжения в с.Бирофельд | водоснабжение | 4,27 | 0,00 | 4,27 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 057 | 0 | 586 | 0 | 0 | 0 |
| Итого по муниципальному образованию г.Облучье: | | | | 1,84 | 0,00 | 1,84 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3253 | 0 | 3253 | 0 | 0 | 0 |
| 5 | г. Облучье | Модернизация участков водопроводоводных сетей г.Облучье | водоснабжение | 1,84 | 0,00 | 1,84 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7 959 | 0 | 3253 | 0 | 0 | 0 |
| Итого по муниципальному образованию пгт. Бира: | | | | 0,16 | 0,00 | 0,16 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2021 | 0 | 2021 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | пгт. Бира | Модернизация сетей водоснабжения пгт.Бира | водоснабжение | 0,16 | 0,00 | 0,16 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 847 | 0 | 2021 | 0 | 0 | 0 |
| Итого по муниципальному образованию с. Будукан: | | | | 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 | водоснабжение | 0,30 | 0,00 | 0,30 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 431 | 0 | 41 | 0 | 0 | 0 |
| Итого по муниципальному образованию пгт.Лондоко-завод: | | | | 1,67 | 1,67 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 229 | 229 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8 | пгт. Лондоко-завод | Модернизация сетей водоснабжения в пгт. Лондоко-завод | водоснабжение | 1,67 | 1,67 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 031 | 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 г. 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 в г.Биробиджан | водоотведение | 10,41 | 0,90 | 9,51 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 21429 | 4124 | 17305 | 0 | 0 | 0 |
| Итого по муниципальному образованию пгт. Николаевка: | | | | 0,81 | 0,00 | 0,81 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 111 | 0 | 111 | 0 | 0 | 0 |
| 10 | пгт.Николаевка | Модернизация канализационной сети в пос.Николаевка | водоотведение | 0,81 | 0,00 | 0,81 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6 272 | 0 | 111 | 0 | 0 | 0 |
| Итого по муниципальному образованию пгт. Теплоозерск: | | | | 9,10 | 0,00 | 9,10 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 249 | 0 | 2249 | 0 | 0 | 0 |
| 11 | пгт. Теплоозерск | Модернизация канализационной сети в пгт. Теплоозерск | водоотведение | 9,10 | 0,00 | 9,10 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3 540 | 0 | 2249 | 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 г. 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 в г.Биробиджан | теплоснабжение | 5,50 | 2,06 | 3,44 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 20755 | 12283 | 8472 | 0 | 0 | 0 |
| Итого по муниципальному образованию Смидовичское ГП: | | | | 12,96 | 0,00 | 12,96 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5779 | 0 | 5779 | 0 | 0 | 0 |
| 13 | Смидовичское ГП | Модернизация участков теплоснабжения пгт.Смидович | теплоснабжение | 12,96 | 0,00 | 12,96 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6 065 | 0 | 5779 | 0 | 0 | 0 |
| Итого по муниципальному образованию с. Птичник | | | | 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" с.Птичник | теплоснабжение | 0,22 | 0,22 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3 055 | 30 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Итого по муниципальному образованию с. Бирофельд: | | | | 2,26 | 0,00 | 2,26 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 310 | 0 | 310 | 0 | 0 | 0 |
| 15 | с. Бирофельд | Модернизация сетей теплоснабжения с. Бирофельд, | теплоснабжение | 2,26 | 0,00 | 2,26 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 057 | 0 | 310 | 0 | 0 | 0 |
| Итого по муниципальному образованию г.Облучье: | | | | 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 г.Облучье | теплоснабжение | 0,80 | 0,00 | 0,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7 959 |  | 3110 | 0 | 0 | 0 |
| Итого по муниципальному образованию пгт. Теплоозерск: | | | | 2,60 | 2,60 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 357 | 357 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 17 | пгт. Теплоозерск | Модернизация сетей теплоснабжения от котельной "Центральная" пгт.Теплоозерск | теплоснабжение | 2,60 | 2,60 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3 540 | 357 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Итого по муниципальному образованию пгт. Бира: | | | | 1,68 | 1,68 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2231 | 2231 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 18 | пгт. Бира | Модернизация сетей теплоснабжения от котельной "Центральная" пгт.Бира | теплоснабжение | 1,68 | 1,68 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 847 | 2231 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Итого по муниципальному образованию пос. Волочаевка-2 | | | | 5,40 | 2,70 | 2,70 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 370 | 185 | 185 | 0 | 0 | 0 |
| 19 | пос. Волочаевка-2 | Замена трассы теплоснабжения от ул. Советская 25-35 в пос. Волочаевка (левая сторона) | теплоснабжение | 2,70 | 0,00 | 2,70 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 159 | 0 | 185 | 0 | 0 | 0 |
| 20 | пос. Волочаевка-2 | Замена трассы теплоснабжения от ул. Советская 25-35 в пос. Волочаевка (правая сторона) | теплоснабжение | 2,70 | 2,70 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 159 | 185 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Итого по Николаевскому ГП: | | | | 3,20 | 0,00 | 3,20 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 439 | 0 | 439 | 0 | 0 | 0 |
| 21 | Николаевское ГП | Модернизация сетей теплоснабжения пос.Николаевка | теплоснабжение | 3,20 | 0,00 | 3,20 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6272 | 0 | 439 | 0 | 0 | 0 |
| Итого по муниципальному Приамурскому ГП: | | | | 2,18 | 0,00 | 2,18 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3299 | 0 | 3299 | 0 | 0 | 0 |
| 22 | Приамурское ГП | Модернизация участка сетей теплоснабжения по ул. Островского и спутникового трубопровода системы водоснабжения в пос. Приамурский | теплоснабжение | 2,18 | 0,00 | 2,18 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4139 | 0 | 3299 | 0 | 0 | 0 |
| Итого по муниципальному образованию Приамурское ГП: | | | | 4,76 | 4,76 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3653 | 3653 | 3653 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | Приамурское ГП | Модернизация сетей теплоснабжения Приамурского ГП | теплоснабжение | 4,76 | 4,76 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4139 | 20653 | 3653 | 0 | 0 | 0 |
| Итого по муниципальному образованию с.Екатерино-Никольское | | | | 1,48 | 0,00 | 1,48 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 203 | 203 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | с.Екатерино-Никольское | Модернизация сетей теплоснабжения в с.Екатерино-Никольское | теплоснабжение | 1,48 | 0 | 1,48 | 0 | 0 | 0 | 1785 | 1582 | 0 | 203 | 0 | 0 |