



ПРАВИТЕЛЬСТВО ЕВРЕЙСКОЙ АВТОНОМНОЙ ОБЛАСТИ
РАСПОРЯЖЕНИЕ

16.12.2021

№ 430-пр

г. Биробиджан

Об утверждении Комплексной программы модернизации объектов коммунальной инфраструктуры в Еврейской автономной области на 2021 – 2030 годы

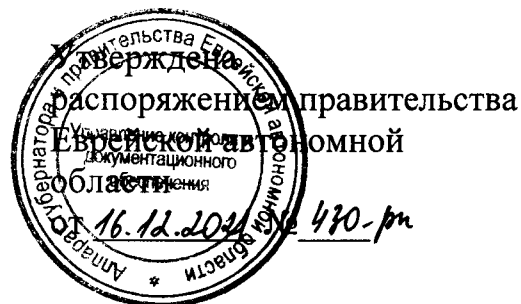
В целях создания условий для обеспечения потребителей качественными жилищно-коммунальными услугами на территории Еврейской автономной области:

1. Утвердить прилагаемую Комплексную программу модернизации объектов коммунальной инфраструктуры в Еврейской автономной области на 2021 – 2030 годы.
2. Настоящее распоряжение вступает в силу со дня его подписания.

Вице-губернатор области –
первый заместитель председателя
правительства области



Д.Ф. Братыненко



**Комплексная программа
модернизации объектов коммунальной инфраструктуры в Еврейской
автономной области на 2021 – 2030 годы**

1. Паспорт

**Комплексной программы модернизации объектов коммунальной
инфраструктуры в Еврейской автономной области на 2021 – 2030 годы**

Наименование комплексной программы	«Комплексная программа модернизации объектов коммунальной инфраструктуры в Еврейской автономной области на 2021 – 2030 годы»
Ответственный исполнитель	Департамент строительства и жилищно-коммунального хозяйства правительства Еврейской автономной области (далее – область)
Цели комплексной программы	<ul style="list-style-type: none"> - 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, подаваемой населению, и доведение услуги по водоснабжению до уровня, отвечающего потребностям жизнедеятельности человека; - повышение качества управления объектами коммунальной инфраструктуры
Основные задачи комплексной программы	<ol style="list-style-type: none"> 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. 3. Расширение практики применения энергосберегающих технологий

	при модернизации, реконструкции и капитальном ремонте объектов жилищно-коммунального комплекса на территории области					
Целевые индикаторы и показатели комплексной программы	Основные целевые индикаторы представлены в разделе 8 «Сведения о показателях (индикаторах) комплексной программы»					
Сроки реализации комплексной программы	2021 - 2030 годы					
Ресурсное обеспечение реализации комплексной программы за счет средств областного бюджета и прогнозная оценка расходов федерального бюджета, бюджетов муниципальных образований, внебюджетных средств на реализацию целей комплексной программы, в том числе по годам	Общий объем финансирования комплексной программы за счет всех источников составит 1 990 794,04 тыс. рублей					
	Год	Федеральный бюджет	Областной бюджет	Бюджеты муниципальных образований	Внебюджетные источники	Всего
	2021	84094,10	—	987,64	—	85081,74
	2022	98 922,48	164673,2	—	233194,4	495797,4
	2023	—	178996,4	—	74843,5	253839,9
	2024	—	—	—	115177,63	115177,63
	2025	—	—	—	157621,64	157621,64
	2026	—	—	—	54929,15	54929,15
	2027	—	—	—	140944,40	140944,40
	2028	—	—	—	458899,87	458899,87
	2029	—	—	—	183599,05	183599,05
	2030	—	—	—	43910,55	43910,55
Итого	183016,58	343669,62	987,64	1463120,2	1 990 794,04	

Ожидаемые результаты реализации комплексной программы	Успешное выполнение мероприятий комплексной программы позволит обеспечить достижение следующих показателей: - ежегодное снижение расходов областного бюджета на компенсацию организациям, предоставляющим гражданам коммунальные услуги, части потерь в доходах, возникших в связи с установлением ограничения роста платы граждан за коммунальные услуги на территории области; - снижение потерь в модернизируемых инженерных сетях теплоснабжения до 12,6 %; - снижение удельного расхода топлива на вновь создаваемых объектах теплоснабжения до 0,20 т.у.т/Гкал.;
---	---

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 52 организации, в т.ч.:

- в сфере теплоснабжения – 25 организации (7 муниципальных предприятий; 5 государственных предприятий области; 12 обществ с ограниченной ответственностью, открытых акционерных обществ, акционерных обществ; 1 предприятие – на условиях концессионного соглашения с обществом с ограниченной ответственностью).

- в сфере водоснабжения и водоотведения – 23 организации (8 муниципальных предприятий; 4 государственных предприятий; 11 обществ с ограниченной ответственностью, открытых акционерных обществ, акционерных обществ).

- 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, государственной и муниципальной собственности) – 109 единиц с износом 68,1%, 61 единица с износом более 80%.

- тепловые сети – 262,951 км с износом – 61%.

- водопроводные сети – 283,775 км с износом – 65%.

- канализационные сети – 217,862 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 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) 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.

Существенной проблемой для регулируемых организаций в сфере теплоснабжения является отсутствие государственного влияния на цену топлива (уголь, мазут топочный, СУГ), являющегося необходимым ресурсом при производстве тепловой энергии.

На территории области основным топливом для производства тепловой энергии вырабатываемой на источниках тепловой энергии (котельные) является уголь – 98%, доля расходов которого в структуре необходимой валовой выручки регулируемых организаций составляет от 33% до 50%.

При заключении договоров на закупку угля по результатам проведения закупочных процедур в соответствии с Федеральным законом от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» цены на топливо (уголь, мазут топочный, СУГ), по договорам растут темпами, опережающими ежегодный прогноз Минэкономразвития РФ.

Так, при планировании тарифов на тепловую энергию применяемый индекс Минэкономразвития РФ по показателю «Добыча угля» на 2021 год включался с ростом 101,4%, по оценке того же Министерства за 2021 год рост составит – 107,8%.

При планировании тарифов на 2021 год стоимость бурого угля учтена в размере 3461,55 рублей за одну тонну без НДС. Фактическая стоимость угля за 1 полугодие 2021 года составила 3616,36 рублей за одну тонну без НДС.

Данные показатели так же подтверждаются ценовой ситуацией на Санкт-Петербургской Международной Товарно- сырьевой Бирже (СПБМТСБ).

Так, рост цен на уголь на бирже составляет 5% за 6 месяцев 2021 года, по мазуту - 50,6%, по дизельному топливу - 5,6%, сжиженный углеводородный газ – 49,0%.

Таблица 1

Информация о территориальных биржевых и внебиржевых индексах
первичного рынка

Год	Месяц	ГАЗ (для Урала и Сибири (код -SIB)		МАЗУТ ТОПОЧНЫЙ (Сибирь и Дальний Восток)	УГОЛЬ (Красноярск)
		(по состоянию на 01 число месяца)		(по состоянию на 01 число месяца)	(по состоянию на 01 число месяца)
		Биржевой индекс первичного рынка без НДС	Внебиржевой индекс первичного рынка без НДС	Внебиржевой индекс первичного рынка без НДС	Внебиржевой индекс первичного рынка без НДС
2020	июль	24406	23693	9993	811
2020	август	20501	18810	9863	796
2020	сентябрь	26108	23204	13039	760
2020	октябрь	22474	21783	9370	747
2020	ноябрь	23669	23513	12216	752
2020	декабрь	21492	21328	14253	758

2021	январь	19468	16658	12830	742
2021	февраль	25084	23133	16538	808
2021	март	27878	26923	20230	869
2021	апрель	27153	27993	21878	822
2021	май	21874	23009	20473	817
2021	июнь	23451	23986	19266	858
2021	июль	27845	25091	24812	825
Отклонение июль 2021 к декабрю 2020	абсолютное (+-)	6353	3763	10558	67
	относительное (%)	129,6	117,6	174,1	108,8

В указанной ситуации расходы, включаемые в плановые тарифы на цели развития теплоснабжающей организации, в том числе, капитальные вложения, социальное развитие, перераспределяются на статью «Топливо».

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 эксплуатирующихся 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.

3. Приоритеты государственной политики в сфере реализации комплексной программы, цели и задачи комплексной 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 РФ от 30.12.2017 № 1710.

Основными целями комплексной 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, 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.

В целях решения указанных задач в области проводятся следующие мероприятия:

- создано акционерное общество «Корпорация развития топливно-энергетического комплекса Еврейской автономной области»;

- частично проведено энергетическое обследование источников теплоснабжения и работы по их энергоаудиту;

- областным бюджетом предусмотрены финансовые средства в размере 342,6 млн. рублей на реализацию мероприятий по модернизации объектов жилищно-коммунального комплекса в сфере теплоснабжения, с переводом котельного оборудования на блочно-модульные котельные, с использованием нескольких видов топлива, в том числе древесных пеллет;

- проводится работа по передаче имущественного комплекса систем водоснабжения и водоотведения в г. Биробиджан и Сидовичском городском поселении на условиях концессионного соглашения с инвесторами.

4. Обобщенная характеристика основных мероприятий

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

4.1. Сфера теплоснабжения

Оценка возможности модернизации «типичных» котельных до нормативного состояния показала следующее.

Невозможно выполнить надстройку галереи топливоподачи в зданиях котельных.

Большинство зданий котельных в аварийном состоянии или требуют капитального ремонта. Их восстановление по затратам сравнимо со

строительством нового здания котельной.

Оценив состояние «типичных» котельных (здание, установленное основное и вспомогательное оборудование) можно сделать вывод, что доведение их до нормативного состояния невозможно, так как здание, прилегающая территория спроектированы по старой нормативно – технической документации и не учитывают современные требования к котельным на твёрдом топливе.

Отсутствие водоподготовки, автоматизации процессов выработки тепловой энергии, примитивная конструкция водогрейных котлов с ручной подачей угля в топку и выгрузкой золы приводят к преждевременному выходу из строя оборудования, оказывают существенное влияние на надежность и экономичность его работы, его безопасное состояние, создаются предпосылки для аварийности, в том числе на тепловых сетях поселений. Котлы меняются каждые 5-7 лет.

Отдельно необходимо выделить ситуацию, сложившуюся во втором городе области – Облучье.

Централизованное теплоснабжение потребителей г. Облучье Облученского муниципального района Еврейской автономной области осуществляется от 7 угольных котельных, 1 котельной на топочном мазуте, 1 котельной на газовом топливе.

Находящаяся в государственной собственности области котельная ТЧ-1 обеспечивает коммунальными услугами теплоснабжения и горячего водоснабжения 20 многоквартирных домов в центральной части г. Облучья с населением более 8,2 тыс. человек. Котельная, работающая на топочном мазуте, в условиях складывающихся рыночных цен на топочный мазут и неудовлетворительного состояния неэффективного котельного оборудования, уровня собираемости оплаты за потреблённые коммунальные услуги, является крайне неэффективной. Прогнозируемая величина убытков для государственного предприятия Еврейской автономной области «Облэнергоремонт плюс» от эксплуатации указанной котельной составляет порядка 200,0 млн. рублей в год. За предшествующий период регулирования 2019/2020 года эксплуатация указанной котельной привела к предбанкротному состоянию организации и является непомерной в условиях существующей доходной части областного бюджета.

Также теплоснабжение потребителей в центральной части г. Облучье осуществляет угольная котельная «Центральная» (15 многоквартирных домов, 801 человек.).

В сложившихся условиях срочно необходимо строительство новых котельных в городе Облучье, с их переводом на использование иного топлива.

На сегодняшний день одной из альтернатив углю, мазуту в качестве топлива является новый материал – древесные пеллеты. Они представляют собой небольшие гранулы, для производства которых используются древесные отходы.

С точки зрения теплоты сгорания, пеллеты вполне сопоставимы с углем.

Теплотворная способность древесного брикета сравнима с углем и составляет 4300 – 4500 ккал/кг. При этом, продукты сгорания каменного угля значительно влияют на загрязнение атмосферы. Содержание серы в угольном шлаке больше в 30 раз, чем в брикетной золе, и шлака образуется (требующего утилизации) в 20 раз больше.

Таблица 2

Уровни выбросов загрязняющих веществ в атмосферу при сжигании
различных видов топлива

Вид топлива	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух без систем очистки, тонн на 1 тыс. тонн нат. топлива				
	CO ₂	NO ₂	SO ₂	Твердые частицы (пыль неорг.)	ИТОГО
Древесные брикеты, пеллеты	4,68	9,31	0,28	4,11	17,69
Мазут	5,20	5,20	35,30	0,30	45,90
Каменный уголь	9,58	63,56	9,20	65,32	147,66

Как следует из вышеприведенной таблицы, древесное топливо (в первую очередь пеллеты и брикет) более предпочтительно, с точки зрения загрязнения атмосферы, в сравнении с мазутом, тем более с углем, так как имеет пониженный уровень выбросов парниковых газов, прежде всего CO₂.

Древесные гранулы являются энергетически стабильным безотходным и экологическим видом биотоплива.

После сжигания древесных гранул образуется незначительное количество отходов (1-3 %), которые могут использоваться в качестве удобрения. В их составе практически нет серы.

Область обладает достаточным потенциалом для развития собственного производства дровяных пеллет. Так, в 2021 году действуют четыре производства пеллет в разных муниципальных образованиях области, прорабатываются и другие инвестиционные проекты. Учитывая запрет на экспорт необработанной древесины, прогноз производства пеллет благоприятный.

В области нет собственной угледобычи, уголь поставляется с разрезов Красноярского края, что ведет не только к значительному удорожанию, но и возможным срывам поставок ввиду сложной логистики (часть муниципальных образований области не имеет железнодорожного сообщения, уголь доставляется машинами).

Вышеуказанное отсутствие автоматизации, механизации производства тепловой энергии приводит к тому, что в себестоимости удельная часть расходов на заработную плату основного производственного персонала составляет до 22 %.

Для оптимизации производства, снижения себестоимости, улучшения качества теплоснабжения предлагается:

- замена существующих котельных области с уровнем износа свыше 60% (57 единиц) на блочно-модульные автоматизированные угольные

(пеллетные) котельные, в том числе децентрализация систем теплоснабжения со строительством котельных малой мощности;

- внедрение комплексной системы автоматизации и диспетчеризации котельных, тепловых сетей, центральных тепловых пунктов;

- перекладка тепловых сетей предизолированными трубами.

Реализация мероприятий планируется путем заключения концессионных соглашений.

Реализация мероприятий в сфере теплоснабжения по приобретению и установке модульных котельных по области и замена тепловых сетей в г. Облучье позволит в 31 населенном пункте для 22,72 тыс. человек, что составляет более 14% от общего числа населения области (156,5 тыс. человек), обеспечить повышение надежности и качества теплоснабжения существующих потребителей и увеличить тепловую нагрузку для вновь подключаемых объектов теплоснабжения. Путем уменьшения величины технологических потерь при передаче тепловой энергии, на 18 % уменьшится удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии. Снизится количество прекращений подачи тепловой энергии в результате технологических нарушений на тепловых сетях и источниках тепловой энергии.

Перечень мероприятий, планируемых к реализации в сфере теплоснабжения, приведен в приложении №1 к настоящей комплексной программе.

4.2. Сфера водоснабжения, водоотведения

В сфере водоснабжения, водоотведения предлагается модернизация и капитальный ремонт отдельных объектов (6 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 в с. Радде Облученского муниципального района области;

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

- реконструкцию водозаборных сооружений питьевого водоснабжения в п. Смидович муниципального образования «Смидовичский муниципальный район» области. Планируется увеличение мощности водозабора «Северный» до 381,1 м³/сутки;

- установку насосной станции на водозаборе в с. Валдгейм Биробиджанского муниципального района области. Планируется устройство водозаборной скважины и прокладка водопроводной сети от водозабора по ул. Школьная до существующего колодца ВК 10 и от водозабора до центральной котельной и существующей камеры ВК17.

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.

Перечень мероприятий, планируемых к реализации в сфере водоснабжения, приведен в приложении № 2 к настоящей комплексной программе.

Перечень мероприятий, планируемых к реализации в сфере водоотведения, приведен в приложении № 3 к настоящей комплексной программе.

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.

5. Оценка тарифных последствий и экономических эффектов при реализации мероприятий Комплексной программы

При реализации мероприятий комплексной программы изменение размера тарифов на теплоснабжение не планируется.

Тарифы на тепловую энергию приняты на уровне II полугодия 2021 года. Перераспределение структуры расходов за счет внедрения автоматизации, а также использования новых видов топлива (пеллет) приведет к высвобождению средств в составе необходимой валовой выручки организаций, которые предлагается направить на увеличение статьи расходов «Амортизация». За счет амортизации предлагается погашать задолженность по привлекаемым финансовым средствам на реализацию мероприятий комплексной программы.

Планируется поэтапное доведение платы граждан, вносимой за коммунальную услугу «Отопление» до экономически обоснованного уровня за счет ежегодного увеличения платежа на Индекс изменения роста платы граждан за коммунальные услуги.

Уровень платы граждан, вносимой за коммунальную услугу «отопление» будет ежегодно увеличиваться на индекс изменения платы

граждан за коммунальные услуги и к 2030 году должен в среднем составить не менее 90 % от экономически обоснованных тарифов на теплоснабжение на уровне II полугодия 2021 по модернизируемым котельным.

В сфере водоснабжения, водоотведения, ввиду невозможности изменения структуры расходов, снижения издержек, тарифы предполагается устанавливать с ежегодным ростом на индекс потребительских цен.

Информация о планируемой величине роста цен (тарифов) для населения на 2021-2030 годы приведена в Приложении № 4 к настоящей комплексной программе.

Программными мероприятиями за весь период действия будет достигнут экономический эффект в следующих направлениях:

1. В части снижения прямых расходов областного бюджета на 2891,8 млн. руб., в том числе:

- снижения размера средств, выделяемого на компенсацию организациям, предоставляющим гражданам коммунальные услуги, части потерь в доходах, возникших в связи с установлением ограничения роста платы граждан за коммунальные услуги на территории области, - 1652,9 млн. руб.;

- снижения средств на оплату потребленных коммунальных услуг областными и муниципальными учреждениями – 1238,9 млн. руб.

2. В части снижения средств на оплату потребленных коммунальных услуг федеральными учреждениями – 327,5 млн. руб.

3. В части снижения расходов на оплату потребленных коммунальных услуг группы потребителей «прочие» - 1711,0 млн. руб.

В итоге суммарный экономический эффект от реализации мероприятий до 2030 года составит 4930,4 млн. руб.

Информация о достигаемых экономических эффектах приведена в приложении № 5 к настоящей комплексной программе.

6. Ресурсное обеспечение

Финансирование мероприятий Комплексной программы осуществляется за счет средств федерального бюджета, областного бюджета, средств местного бюджета и инвестиционных средств.

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

В качестве источников бюджетных, внебюджетных средств для реализации Комплексной программы предусматриваются 8 источников финансирования мероприятий по развитию инженерной инфраструктуры:

- федеральный проект «Чистая вода»;
- план социального развития центров экономического роста;
- программа «Стимул»;
- реструктуризация «высвобождение» бюджетных кредитов в целях инфраструктурной поддержки реализации новых инвестиционных проектов;

- дальневосточная концессия;
- инфраструктурные бюджетные кредиты;
- инфраструктурные кредиты ВЭБ.РФ на городскую инфраструктуру;
- предоставление средств фонда национального благосостояния Государственной корпорации – Фонду содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства до 2024 года.

Отдельный механизм предусматривается для модернизации котельных в г. Облучье.

В рамках постановления Правительства Российской Федерации от 19.10.2020 № 1704 «Об утверждении Правил определения новых инвестиционных проектов, в целях реализации которых средства бюджета субъекта Российской Федерации, высвобождаемые в результате снижения объема погашения задолженности субъекта Российской Федерации перед Российской Федерацией по бюджетным кредитам, подлежат направлению на осуществление субъектом Российской Федерации бюджетных инвестиций в объекты инфраструктуры» решением президиума (штаба) Правительственной комиссии по региональному развитию в Российской Федерации от 20.05.2021 предусмотрены и утверждены финансовые средства в областном бюджете в размере 342,7 млн. рублей на перевод котельного оборудования на блочно-модульные котельные.

В 2021 году запланирована разработка технического задания и финансовой модели на осуществление закупки по оказанию услуг финансовой аренды (лизинга) на устройство блочно модульных котельных с заменой тепловых сетей, протяженностью не менее 6 км., в соответствии с которым завершение работ намечено на ноябрь 2022 года, с поэтапным вводом оборудования.

Объем финансирования Комплексной программы подлежит ежегодному уточнению.

Общий объем финансовых средств, необходимых для реализации программы на 2021 - 2030 годы, составляет 1 990 794,04 тыс. рублей, в том числе:

- из федерального бюджета – 183016,58 тыс. руб.;
- из областного бюджета – 343 669,62 тыс. руб.;
- из муниципального бюджета – 987,64 тыс. руб.;
- внебюджетные средства (средства инвесторов) - 1 463 120,2 тыс. руб.

7. Система программных мероприятий ***

Наименование объекта	Источники финансирования	Объем средств на реализацию программных мероприятий											
		ВСЕГО	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	
		тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Всего по Еврейской автономной области:	Общая стоимость	1 990 794,04	1 184 915,5	4 96 790,1	2 538 339,9	1 151 777,63	1 576 211,64	5 492 915,15	1 409 444,40	4 588 899,87	1 835 599,05	4 391 055,55	
	в том числе:	1 830 165,58	840 941,10	98 922,48	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	БС	343 669,62	—	164 673,22	1 789 996,4	—	—	—	—	—	—	—	—
	МБ	987,64	987,64	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ВБ	1 463 120,2	—	233 194,4	748 435,5	1 151 777,63	1 576 211,64	5 492 915,15	1 409 444,40	4 588 899,87	1 835 599,05	4 391 055,55	
Мероприятия по модернизации систем теплоснабжения													

ИТОГО:	Общая стоимость	1805797,6	—	396875,4	253839,9	115177,63	157621,64	54929,15	140944,40	458899,87	183599,05	43910,55
		в том числе:	ФБ	БС	МБ	ВБ	ФБ	БС	МБ	ВБ		
1. Устройство блочно-модульной автоматизированной угольной (пеллетной) котельной в с.Опытное поле Биробиджанского района ЕАО	ФБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	БС	342677,4	—	163681	178996,4	—	—	—	—	—	—	—
	МБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ВБ	1463120,2	—	233194,4	74843,5	115177,63	157621,64	54929,15	140944,40	458899,87	183599,05	43910,55
Общая стоимость	8036,2	—	8036,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2. Устройство	ФБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	БС	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	МБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ВБ	8036,2	—	8036,2	—	—	—	—	—	—	—	—
Общая стоимость	8036,2	—	—	—	8036,2	—	—	—	—	—	—	—

6.	Устройство блочно-модульной автоматизированной угольной (пеллетной) котельной. Надеждинское, Биробиджанского района, ЕАО	Общая стоимость	8036,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8036,2	—	—	—			
			в том числе :	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
			ФБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
			БС	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
			МБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7.	Устройство блочно-модульной автоматизированной угольной (пеллетной) котельной в с. «Желтый Яр» Биробиджанского	Общая стоимость	8036,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8036,2	—	—	—		
			в том числе :	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
			ФБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
			БС	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
			МБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
			8036,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8036,2	—	—	—	—		

района, ЕАО	Общая стоимость	в том числе :	ФБ	БС	МБ	ВБ												
8. Устройство блочно-модульной автоматизированной угольной (пеллетной) котельной с. Венцелево, Ленинского района, ЕАО	8036,2																	
9. Устройство блочно-модульной автоматизированной угольной (пеллетной) котельной школы № 11 пос. Известковий,	8036,2																	

рованной угольной (пеллетной) котельной №1 ОГОБУ СПО «СХТ с. Ленинское» с. Бабстово, Ленинского района, ЕАО	числе ;	БС	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		МБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		ВБ	22784,35	—	—	—	—	—	—	—	22784,35	—	—	—
18. Устройство блочно-модульной автоматизированной угольной (пеллетной) «Тихоньякая , 1» г. Биробиджан, ЕАО	Общая стоимость в том числе ;	Общая стоимость	14537,49	—	—	—	—	—	—	14537,49	—	—	—	—
		ФБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		БС	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		МБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		ВБ	14537,49	—	—	—	—	—	—	14537,49	—	—	—	—
		Общая стоимость	8036,2	—	—	—	—	—	—	8036,2	—	—	—	—
19. Устройство блочно-модульной автоматизированной	Общая стоимость в том	ФБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		ВБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

20.	Устройство блочной модульной автоматизи рованной угольной (пеллетной) котельной с. Башмак, Ленинского района, ЕАО	числе :	БС	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—						
			МБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
			ВБ	8036,2	—	—	8036,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
21.	Устройство блочной модульной автоматизи	Общая стоимость	Общая стоимость	8036,2	—	8036,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8036,2	—	—	—		
			в том числе :	ФБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
			БС	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
			МБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
			ВБ	8036,2	—	8036,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
			Общая стоимость	8036,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
			в том ФБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
			Общая стоимость	8036,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
			в том ФБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

рованной угольной (пеллетной) котельной с.Кукелево, Ленинского района, ЕАО	числе : :	БС	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
		МБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
		ВБ	8036,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8036,2	—	—	—	—	—			
22. Устройство блочно-модульной угольной котельной «Центральная» с. Двуречье, Облученского района, ЕАО	Общая стоимость	Общая стоимость	8036,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
		в том числе :	ФБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
		БС	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	23. Устройство блочно-модульной угольной котельной «Центральная» с. Двуречье, Облученского района, ЕАО	Общая стоимость	МБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
			ВБ	8036,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
			Общая стоимость	8036,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	в том	ФБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
																								8036,2		

рованной угольной (пеллетной) котельной с. Екагерино-Никольское, Октябрьского района, ЕАО	числе :	БС	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		МБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		ВБ	8036,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8036,2
24. Устройство блочно-модульной автоматизированной угольной (пеллетной) котельной «Прогивоту беркулезный диспансер» г. Биробиджан, ЕАО	Общая стоимость в том числе :	БС	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		МБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		ВБ	8036,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8036,2
		БС	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		МБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		ВБ	8036,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8036,2

25. Устройство блочно-модульной автоматизированной угольной (пеллетной) котельной «Некрасова, 8»г. Биробиджан, ЕАО	Общая стоимость в том числе :	13090	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13090	
		ФБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		БС	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		МБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		ВБ	13090	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13090
26. Устройство блочно-модульной автоматизированной угольной (пеллетной) котельной №1 пос. Смидович, Смидовичского района, ЕАО	Общая стоимость в том числе :	8036,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8036,2	
		ФБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		БС	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		МБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		ВБ	8036,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8036,2

27. Устройство блочно-модульной автоматизированной угольной (пеллетной) котельной «Больница» с. Бирюфельд, Бирюбиджанского района, ЕАО	Общая стоимость	8036,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
		в том числе :	ФБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		БС	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		МБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		ВБ	8036,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
28. Устройство блочно-модульной автоматизированной угольной (пеллетной) котельной О ГОБУ СПО «СХТ Котельная № 2 с. Ленинское,	Общая стоимость	22784,35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22784,35	
		в том числе :	ФБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		БС	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		МБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		ВБ	22784,35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Ленинского района, ЕАО																					
29. Устройство блочно-модульной автоматизированной угольной (пеллетной) котельной I 0 км (Пчелосовхоз) г. Биробиджан, ЕАО	Общая стоимость	13090,00																			
		в том числе :	ФБ	—																	
			БС	—																	
			МБ	—																	
30. Устройство блочно-модульной автоматизированной угольной (пеллетной) котельной» Амурская»с	Общая стоимость	13090,00																			
		в том числе :	ФБ	—																	
			БС	—																	
			МБ	—																	

. Амурает, Октябрьско го района, ЕАО	ВБ	13090,00	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13090,00	—	—	—	—	—	—	—	—			
																			Общая стоимость									—		
Устройство блочной модульной автоматизи рованной угольной (пеллетной) котельной СПУ-	Общая стоимость в том числе :	22784,35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22784,35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		ФБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		БС	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		МБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31.	ВБ	22784,35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22784,35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Устройство блочной модульной автоматизи	Общая стоимость	8036,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8036,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		ФБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
32.	ВБ	8036,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8036,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

35.	Устройство угольной (пеллетной) котельной №3 пос. Смидович, Смидовичского района, ЕАО	числе :	БС	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
		Общая стоимость в том числе :	МБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
			ВБ	22784,35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22784,35	
36.	Устройство угольной (пеллетной) котельной №2, (ул. Кащеевой) пос. Бира Облученского района, ЕАО	Общая стоимость	Общая стоимость	22784,35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
		в том числе :	ФБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
			БС	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Устройство угольной (пеллетной) котельной №2, (ул. Кащеевой) пос. Бира Облученского района, ЕАО	числе :	МБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
		Общая стоимость в том числе :	ВБ	22784,35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
			Общая стоимость	Общая стоимость	22784,35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

блочной модульной автоматизированной угольной (пеллетной) котельной «Мирная». Птичник, Биробиджанского района, ЕАО	в том числе :	ФБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		БС	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		МБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		ВБ	22784,35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Устройство блочной модульной автоматизированной угольной (пеллетной) котельной» ПМК»г. Облучье, Облученского района, ЕАО	Общая стоимость	ФБ	22784,35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		БС	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		МБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		ВБ	22784,35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
37.																						

38.	Устройство блочно-модульной автоматизированной угольной (пеллетной) котельной «СХТ» с. Ленинское, Ленинского района, ЕАО	Общая стоимость		8036,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8036,2	—	—	—		
		в том числе :		ФБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
				БС	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
				МБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
				ВБ	8036,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8036,2	—	—	—
39.	Устройство блочно-модульной автоматизированной угольной (пеллетной) котельной с. Семисточный, Облученского района, ЕАО	Общая стоимость		22784,35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22784,35	—	—	—		
		в том числе :		ФБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
				БС	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
				МБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
				ВБ	22784,35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22784,35	—	—	—

40. Устройство блочно-модульной автоматизированной угольной (пеллетной) котельной «Промбаза»	Общая стоимость	22784,35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		в том числе :	ФБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		БС	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		МБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
41. ОАО «Санаторий «Кульдур» пос. Кульдур, Облученского района, ЕАО	Общая стоимость	22784,35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		в том числе :	ФБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		БС	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		МБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
41. Устройство блочно-модульной автоматизированной угольной (пеллетной) котельной с. Дубовое,	Общая стоимость	22784,35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		в том числе :	ФБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		БС	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		МБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		22784,35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		22784,35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		22784,35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Октябрьско го района, ЕАО	ВБ	22784,35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22784,35	—	—	—	—	—	—	
42. Устройство блочно- модульной автоматизи рованной угольной (пеллетной) котельной №4 пос. Смидович, Смидович кого района, ЕАО	Общая стоимость	8036,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	в том числе	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	:	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ФБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	БС	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
43. Устройство блочно- модульной автоматизи рованной угольной (пеллетной) котельной» Психингер	Общая стоимость	8036,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	в том числе	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	:	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ФБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	БС	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
43. Устройство блочно- модульной автоматизи рованной угольной (пеллетной) котельной» Психингер	Общая стоимость	22784,35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	в том числе	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
МБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
																							22784,35

	нат» г. Биробиджан, ЕАО		ВБ	22784,35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22784,35	—	—				
44.	Устройство блочно-модульной автоматизированной угольной (пеллетной) котельной» «Морская» с. Ленинское, Ленинского района, ЕАО	Общая стоимость	ФБ	22784,35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22784,35	—	—				
				в том числе :	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
					БС	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
					МБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
45.	Устройство блочно-модульной автоматизированной угольной (пеллетной) котельной» ПМК» с.	Общая стоимость	ВБ	22784,35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22784,35	—	—	—			
				в том числе :	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
					БС	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
					МБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Устройство угольной (пеллетной) котельной» Центральная я»с. Амурзет, Октябрьского района ,ЕАО	числе : :	ОБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—															
		МБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—													
		ВБ	45568,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45568,7													
Устройство блочно-модульной автоматизированной угольной (пеллетной) котельной пос. Приамурский, Смидовичского района, ЕАО	Общая стоимость	в том числе : :	ОБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—													
			МБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—												
			ВБ	121516,522	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	121516,522												
54.	Устройство	Общая стоимость	121516,522			—			—			—			—			—			—			—			121516,522			—			—			—		
163681,00			—			—			—			—			—			—			—			—			163681,00			—			—					
163681,00			—			—			—			—			—			—			—			—			163681,00			—			—					
55.	Устройство	Общая стоимость	163681,00			—			—			—			—			—			—			—			—			163681,00			—			—		
163681,00			—			—			—			—			—			—			—			—			163681,00			—			—					
163681,00			—			—			—			—			—			—			—			—			163681,00			—			—					

блочно-модульной автоматизированной угольной (пеллетной) котельной г. Облучье, Облученского района, ЕАО	в том числе :																		
	ФБ																		
	ОБ	163681,00								163681,00									
	МБ																		
г. Облучье, Облученского района, ЕАО	ФБ																		
	ОБ																		
	МБ																		
	ВБ																		
Устройство блочно-модульной автоматизированной угольной (пеллетной) котельной Котельная ТЧ-1, г. Облучье, Облученского района, ЕАО	Общая стоимость	200235,00								200235,00									
	в том числе :																		
	ФБ																		
	ОБ	178996,4								178996,4									
	МБ																		
56. Котельная ТЧ-1, г. Облучье, Облученского района, ЕАО	ВБ	21238,6								21238,6									
57. Замена	Общая стоимость	217122,00							217122,00										

тепловых сетей в г. Облученского района, ЕАО, протяженностью не менее 6 км	в том числе	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
	:	ОБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
		МБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
		ВБ	217122,00	217122,00	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
58. Устройство блочно-модульной автоматизированной угольной (пеллетной) котельной «Центральная» пос. Теплоозерск, Облученского района, ЕАО	Общая стоимость	ФБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	:	ОБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		МБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		ВБ	227843,5	227843,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
227843,5																										

Мероприятия по модернизации систем водоснабжения, водоотведения

ИТОГО	Общая стоимость	184996,44	85081,74	99 914,70	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	В том числе	183016,58	84094,10	98 922,48	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ФБ	992,22	—	992,22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ОБ	987,64	987,64	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	МБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
59.	Общая стоимость	67600,35	67600,35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	в том числе:	66942,77*	66942,77*	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
60.	Общая стоимость	657,58	657,58	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	в том числе:	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Капитальный ремонт люка и напорного коллектора системы водоотведения в муниципальном образовании «Город Биробиджан» Еврейской автономной области		МБ	657,58	657,58	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Устройство системы		ВБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Итого		Общая стоимость	4691,03	4691,03	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

водоснабжения в с. Радде Облуженского муниципального района Еврейской автономной области	Общая стоимость	—											
		ФБ	4644,12*	4644,12*	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	в том числе:	ОБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	МБ	46,91	46,91	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	ВБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Устройство системы водоснабжения в с. Будукан Облуженского муниципального района Еврейской автономной области	Общая стоимость	—											
		ФБ	4552,74	4552,74	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	в том числе:	ОБ	4507,21*	4507,21*	—	—	—	—	—	—	—	—	
	МБ	45,53	45,53	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	ВБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Капитальный ремонт канализационного коллектора	Общая стоимость	—											
		ФБ	8237,62	8237,62	—	—	—	—	—	—	—	—	—
62.	в	ФБ	8000,00*	8000,00*	—	—	—	—	—	—	—	—	
		ВБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

в с. Амурзет Октябрьского муниципаль ного района Еврейской автономной области	том чис ле:	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	ОБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Реконструк ция водозаборн ых сооружений питьевого водоснабже ния МО «Смидович кий муниципаль ный район» в п. Смидович	Общая стоимост ь	69 902,48	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	в том чис ле:	69 210,38**	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
63.	Общая стоимост ь	30 012,22**	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	в том чис ле:	29 712,10**	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
64.	Общая стоимост ь	300,12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	в том чис ле:	300,12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Установка насосной станции на водозаборе в с. Валдгейм Биробиджан ского муниципаль ного района	Общая стоимост ь	30 012,22**	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	в том чис ле:	29 712,10**	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
64.	Общая стоимост ь	300,12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	в том чис ле:	300,12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Еврейской автономной области	МБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ВБ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

* - распоряжение Правительства Российской Федерации от 16.06.2018 № 1194-р; Приложение 1 к протоколу заседания президиума Правительственной комиссии по вопросам социально-экономического развития Дальнего Востока от 02.07.2021 № 2

** - Таблица 75 «Распределение субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации на строительство и реконструкцию (модернизацию) объектов питьевого водоснабжения на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов» приложения 33 к Федеральному закону от 08.12.2020 № 385-ФЗ «О федеральном бюджете на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов»;

*** Ответственным исполнителем мероприятий, предусмотренных данным разделом, является департамент строительства и жилищно-коммунального хозяйства правительства Еврейской автономной области

**8. Сведения
о показателях (индикаторах) комплексной программы**

N п/п	Целевые индикаторы	Ед. измери я	Значение показателя											
			Отчётный 2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
1	Интегральный показатель аварийности инженерных сетей *:	количес тво аварий на 100 км инженер ных сетей	4,8	4,7	4,5	4,4	4,3	4,2	4,1	4,0	3,9	3,8	3,7	
	- теплоснабжение													
	- водоснабжение		3,4	3,3	3,2	3,1	3,0	2,9	2,8	2,7	2,6	2,5	2,4	
	- водоотведение		0,44	0,43	0,42	0,41	0,4	0,39	0,38	0,37	0,36	0,35	0,34	
2	Потери энергоресурсов в инженерных сетях *:	%												
	- теплоснабжение		13,1	13,0	12,9	12,8	12,7	12,6	12,5	12,4	12,3	12,2	12,1	

- водоснабжение	41,3	40,3	39,3	38,3	37,3	36,3	35,3	34,3	33,3	32,3	31,3
3 Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии *	т.у.т. 0,25	0,245	0,24	0,235	0,23	0,225	0,22	0,215	0,21	0,205	0,2
4 Темпы замены ветхих и аварийных инженерных сетей *:	км										
- теплоснабжение				6,0							6,0
- водоснабжение	8,2**	6,0**	6,35**	7,1**	8,5**	10,0**	11**	11,5**	12**	13**	14**
- водоотведение	0,327**	0,95**	1,75**	2,8**	3,6**	5,5**	7**	8**	11**	13**	14**

* Показатели (индикаторы) определяются на основе данных государственного статистического наблюдения, отчетных и иных данных ответственных исполнителей, участников Комплексной программы.

** Прогнозные значения. Будут определены после подготовки финансовой модели для концессионных соглашений.

**Приложение 1
к Комплексной программе модернизации объектов
коммунальной инфраструктуры в Енисейской автономной
области» на 2021 - 2030 годы**

Перечень мероприятий, планируемых к реализации в сфере теплоснабжения

№ п/п	Наименование мероприятия (в том числе наименование объекта)	Инициатор мероприятия (наименование организации)	Исполнители мероприятия (наименование организации)	Число объектов, подлежащих модернизации (шт.)	Объем планируемых затрат			Затраченный объем	Стоимость мероприятий, тыс. руб.			Проектная документация (ПД)	Период реализации мероприятия (годы)	Периоды финансирования в разрезе источников СФР, тыс. руб.	Периоды реализации мероприятия (годы)			
					в том числе:	в том числе:	в том числе:		в том числе:	в том числе:	в том числе:					в том числе:		
																	Федеральный бюджет	Бюджет субъекта
1	Модернизация котельной в поселке Сосновка муниципального района Енисейской области	МКУ «Теплоэнерго»	МКУ «Теплоэнерго»	1	23,72	10,1	10,2	11,1	11,2	14,1	14,2	14,2	14,2	18,2	18,3	18,4	19	
2	Модернизация котельной в поселке Сосновка муниципального района Енисейской области	МКУ «Теплоэнерго»	МКУ «Теплоэнерго»	1	0,7	0,5	16,8%	0,10	10,8%	0,06,30	0,06,30	0,06,30	0,06,30	0,06,30	0,06,30	0,06,30	0,06,30	0,06,30
3	Модернизация котельной в поселке Сосновка муниципального района Енисейской области	МКУ «Теплоэнерго»	МКУ «Теплоэнерго»	1	1,84	0,02	0,09%	0,24	15,1%	0,06,30	0,06,30	0,06,30	0,06,30	0,06,30	0,06,30	0,06,30	0,06,30	0,06,30
4	Модернизация котельной в поселке Сосновка муниципального района Енисейской области	МКУ «Теплоэнерго»	МКУ «Теплоэнерго»	1	0,3	0,04	18,04%	0,27	2,9%	0,06,30	0,06,30	0,06,30	0,06,30	0,06,30	0,06,30	0,06,30	0,06,30	0,06,30
5	Модернизация котельной в поселке Сосновка муниципального района Енисейской области	МКУ «Теплоэнерго»	МКУ «Теплоэнерго»	1	0,15	0,09	0,68%	0,13	2,2%	0,06,30	0,06,30	0,06,30	0,06,30	0,06,30	0,06,30	0,06,30	0,06,30	0,06,30
6	Модернизация котельной в поселке Сосновка муниципального района Енисейской области	МКУ «Теплоэнерго»	МКУ «Теплоэнерго»	1	0,49	0,10	19,59%	0,25	0,21%	0,06,30	0,06,30	0,06,30	0,06,30	0,06,30	0,06,30	0,06,30	0,06,30	0,06,30
7	Модернизация котельной в поселке Сосновка муниципального района Енисейской области	МКУ «Теплоэнерго»	МКУ «Теплоэнерго»	1	0,51	0,08	1,56%	0,38	0,11%	0,06,30	0,06,30	0,06,30	0,06,30	0,06,30	0,06,30	0,06,30	0,06,30	0,06,30

8	с. Виноково Богдановское сельское поселение Курганского муниципального района	Котляков с. Виноково Виноково	Привлечение и участие в работе	Администрация МО «Виноково-Богдановское сельское поселение»	Муниципальное учреждение «Телецентр»	790305202	Дорога, строительство участка на территории по ул.Виноковской, 25 (с/п. № 25 от 29.09.2018 г. № 25 от 29.09.2018 г.)	0,38	0,07	17,39%	0,42	4,55%	сформировать участок территории в г. 2023	закрыта	8 006,20	не требуется	8 006,20	не требуется	8 006,20	0,0	0,0	43,9	1 996,2	28	«Инициатива общественности по созданию территории в г. 2023 года, ул. Виноковская, 25
9	Поселок городского типа (сельское поселение) Курганского муниципального района	Пос. Писанский (Рыбинский район)	Привлечение и участие в работе	Администрация МО «Писанский район»	Объекты с отрываемой территорией «Писанский район»	7903052017	Дорога, строительство участка на территории по ул. Виноковской, 25 (с/п. № 25 от 29.09.2018 г. № 25 от 29.09.2018 г.)	1,50	0,28	18,61%	0,45	14,09%	Постановление Правительства Курганской области от 07.10.2014 № 123	закрыта	8 006,20	не требуется	8 006,20	не требуется	8 006,20	0,0	0,0	0,0	1 996,2	28	«Инициатива общественности по созданию территории в г. 2023 года, ул. Виноковская, 25
10	с. Навилово Навлово сельское поселение Курганского муниципального района	Котляков с. Навилово Навлово	Привлечение и участие в работе	Администрация МО «Навлово сельское поселение»	Муниципальное учреждение «Телецентр»	7903052170	Дорога, строительство участка на территории по ул. Виноковской, 25 (с/п. № 25 от 29.09.2018 г. № 25 от 29.09.2018 г.)	0,53	0,0	1,69%	0,48	3,06%	Постановление Правительства Курганской области от 09.10.2014 № 123	закрыта	8 006,20	не требуется	8 006,20	не требуется	8 006,20	0,0	0,0	38,0	1 996,2	28	«Инициатива общественности по созданию территории в г. 2023 года, ул. Виноковская, 25
11	с. Камышино Камышино сельское поселение Курганского муниципального района	Котляков «Детский сад» с. Камышино	Привлечение и участие в работе	Администрация МО «Камышино сельское поселение»	Объекты с отрываемой территорией «Степное»	7903052008	Дорога, строительство участка на территории по ул. Виноковской, 25 (с/п. № 25 от 29.09.2018 г. № 25 от 29.09.2018 г.)	1,12	0,71	63,40%	0,26	1,28%	Постановление Правительства Курганской области от 09.10.2014 № 143	закрыта	22 784,35	не требуется	22 784,35	не требуется	22 784,35	0,0	0,0	0,0	22 784,3	28	«Инициатива общественности по созданию территории в г. 2023 года, ул. Виноковская, 25
12	Муниципальное образование городской округ Богдановское	г. Богдановское, Котляков с. Виноково, 25	Привлечение и участие в работе	МКУ «Городское хозяйство г. Богдановское»	Муниципальное учреждение «Телецентр»	7901012006	Дорога, строительство участка на территории по ул. Виноковской, 25 (с/п. № 25 от 29.09.2018 г. № 25 от 29.09.2018 г.)	1,84	0,0	0,0%	0,55	1,19%	Утверждение плана мероприятий (дорожной карты) «Развитие транспортной инфраструктуры в г. Богдановское» от 21.08.2021 № 1050	закрыта	9 626,00	не требуется	9 626,00	не требуется	9 626,00	0,0	0,0	57,4	9 626,6	28	«Инициатива общественности по созданию территории в г. 2023 года, ул. Виноковская, 25
13	Муниципальное образование городской округ Богдановское	г. Богдановское, Котляков с. Виноково, 25	Привлечение и участие в работе	МКУ «Городское хозяйство г. Богдановское»	Муниципальное учреждение «Телецентр»	7901012009	Дорога, строительство участка на территории по ул. Виноковской, 25 (с/п. № 25 от 29.09.2018 г. № 25 от 29.09.2018 г.)	1,84	0,08	0,08%	0,61	1,27%	Утверждение плана мероприятий (дорожной карты) «Развитие транспортной инфраструктуры в г. Богдановское» от 21.08.2021 № 1050	закрыта	9 626,00	не требуется	9 626,00	не требуется	9 626,00	0,0	0,0	52,7	9 573,3	28	«Инициатива общественности по созданию территории в г. 2023 года, ул. Виноковская, 25
14	Муниципальное образование городской округ Богдановское	г. Богдановское, Котляков с. Виноково, 25	Привлечение и участие в работе	МКУ «Городское хозяйство г. Богдановское»	Муниципальное учреждение «Телецентр»	7901012010	Дорога, строительство участка на территории по ул. Виноковской, 25 (с/п. № 25 от 29.09.2018 г. № 25 от 29.09.2018 г.)	1,84	0,07	0,10%	0,76	1,66%	Постановление Правительства Курганской области от 11.07.2014 № 105	закрыта	9 042,00	не требуется	9 042,00	не требуется	9 042,00	0,0	0,0	40,0	9 002,0	28	«Инициатива общественности по созданию территории в г. 2023 года, ул. Виноковская, 25
15	п. Славяновское Славяновское сельское поселение Курганского муниципального района	пос. Славяновское Котляков №2	Привлечение и участие в работе	Администрация МО «Славяновское сельское поселение»	Объекты с отрываемой территорией «Писанский район»	7903052174	Дорога, строительство участка на территории по ул. Виноковской, 25 (с/п. № 25 от 29.09.2018 г. № 25 от 29.09.2018 г.)	4,20	0,09	2,09%	1,20	1,23%	Постановление Правительства Курганской области от 11.07.2014 № 105	закрыта	8 006,20	не требуется	8 006,20	не требуется	8 006,20	0,0	0,0	0,0	8 006,2	28	«Инициатива общественности по созданию территории в г. 2023 года, ул. Виноковская, 25
16	с. Степно-Виноковское Демидовское сельское поселение Курганского муниципального района	Котляков с. Степное	Привлечение и участие в работе	Администрация МО «Демидовское сельское поселение»	Муниципальное учреждение «Телецентр»	7903052022	Дорога, строительство участка на территории по ул. Виноковской, 25 (с/п. № 25 от 29.09.2018 г. № 25 от 29.09.2018 г.)	0,53	0,09	16,50%	0,73	8,07%	Постановление Правительства Курганской области от 27.03.2014 № 48	закрыта	8 006,20	не требуется	8 006,20	не требуется	8 006,20	0,0	0,0	70,6	1 965,6	28	«Инициатива общественности по созданию территории в г. 2023 года, ул. Виноковская, 25

26	г. Смоленск, Смоленский район	г. Смоленск, Котлянский ИТ	Проектирование, строительство, установка и пуск коммутационной аппаратуры	Администрация "Смоленское государственное предприятие"	7901529800	Договор аренды земельного участка № 20/07/2019/015/2019	4,20	0,08	1,98%	0,92	4,51%	Проектная документация на 105 помещений в здании № 155, ул. Мухоморова, г. Смоленск, Смоленский район, Смоленская область, утверждена 11.07.2014	января	8 006,20	на работе	8 006,20	на работе	8 006,20	0,0	0,0	84,0	1 952,2	г. Смоленск
27	г. Смоленск, Смоленский район	г. Смоленск, Котлянский ИТ	Проектирование, строительство, установка и пуск коммутационной аппаратуры	ДПТБАО "Смоленское государственное предприятие"	7901547900	Поступление в собственность государственного имущества на праве собственности, № 10/01/2019/015/2019	1,01	0,16	15,32%	1,99	1,66%	Поступление в собственность государственного имущества на праве собственности, № 10/01/2019/015/2019	января	8 006,20	на работе	8 006,20	на работе	8 006,20	0,0	0,0	9,5	8 006,7	г. Смоленск
28	г. Смоленск, Смоленский район	г. Смоленск, Котлянский ИТ	Проектирование, строительство, установка и пуск коммутационной аппаратуры	ДПТБАО "Смоленское государственное предприятие"	7904559300	Соглашение о государственной покупке государственного имущества, № 10/01/2019/015/2019	6,11	0,07	1,1%	2,69	7,52%	Переходящее имущество государственного имущества в г. Смоленск	января	22 784,35	на работе	22 784,35	на работе	22 784,35	0,0	0,0	41,2	22 781,2	г. Смоленск
29	Муниципальное образование город Смоленск	г. Смоленск, Котлянский ИТ	Проектирование, строительство, установка и пуск коммутационной аппаратуры	МУПТ "Смоленское государственное предприятие"	7901012010	Прекращение права собственности на имущество, № 13/01/2014/015/2014	71,64	0,19	0,27%	2,02	4,25%	Прекращение права собственности на имущество, № 13/01/2014/015/2014	января	13 090,00	на работе	13 090,00	на работе	13 090,00	0,0	0,0	42,9	13 047,1	г. Смоленск
30	Муниципальное образование город Смоленск	г. Смоленск, Котлянский ИТ	Проектирование, строительство, установка и пуск коммутационной аппаратуры	Муниципальное образование "Смоленское государственное предприятие"	7901001370	Договор аренды земельного участка на праве собственности, № 13/01/2014/015/2014	5,93	0,23	4,60%	1,92	12,38%	Договор аренды земельного участка на праве собственности, № 13/01/2014/015/2014	января	13 090,00	на работе	13 090,00	на работе	13 090,00	0,0	0,0	42,4	12 447,6	г. Смоленск
31	Муниципальное образование город Смоленск	г. Смоленск, Котлянский ИТ	Проектирование, строительство, установка и пуск коммутационной аппаратуры	Россиа на Филиппинах	7902001447	Соглашение о государственной покупке государственного имущества, № 10/01/2019/015/2019	1,50	0,13	8,24%	2,61	4,18%	Соглашение о государственной покупке государственного имущества, № 10/01/2019/015/2019	января	22 784,35	на работе	22 784,35	на работе	22 784,35	0,0	0,0	400	22 784,4	г. Смоленск
32	г. Смоленск, Смоленский район	г. Смоленск, Котлянский ИТ	Проектирование, строительство, установка и пуск коммутационной аппаратуры	Администрация "Смоленское государственное предприятие"	7901010784	Договор аренды земельного участка № 20/07/2017/015/2017	1,09	0,31	28,71%	2,29	18,07%	Договор аренды земельного участка № 20/07/2017/015/2017	января	8 006,20	на работе	8 006,20	на работе	8 006,20	0,0	0,0	1,1	7 961,9	г. Смоленск
33	Владимирское муниципальное образование	г. Смоленск, Котлянский ИТ	Проектирование, строительство, установка и пуск коммутационной аппаратуры	Администрация МО "Владимирское муниципальное образование"	7904560192	Муниципальное имущество "Новый дом"	1,64	0,22	13,21%	2,70	12,97%	Муниципальное имущество "Новый дом"	января	8 006,20	на работе	8 006,20	на работе	8 006,20	0,0	0,0	207,6	7 748,6	г. Смоленск
34	г. Смоленск, Смоленский район	г. Смоленск, Котлянский ИТ	Проектирование, строительство, установка и пуск коммутационной аппаратуры	Администрация МО "Смоленское государственное предприятие"	7901029800	Договор о залоге земельного участка в пользу государственного имущества, № 10/01/2019/015/2019	4,20	0,14	3,36%	1,26	7,65%	Договор о залоге земельного участка в пользу государственного имущества, № 10/01/2019/015/2019	января	22 784,35	на работе	22 784,35	на работе	22 784,35	0,0	0,0	171,3	22 613,0	г. Смоленск
35	Владимирское муниципальное образование	г. Смоленск, Котлянский ИТ	Проектирование, строительство, установка и пуск коммутационной аппаратуры	ДПТБАО "Смоленское государственное предприятие"	7901547900	Поступление в собственность государственного имущества на праве собственности, № 10/01/2019/015/2019	2,59	0,21	7,96%	2,89	2,13%	Поступление в собственность государственного имущества на праве собственности, № 10/01/2019/015/2019	января	22 784,35	на работе	22 784,35	на работе	22 784,35	0,0	0,0	0,0	22 784,4	г. Смоленск
36	Владимирское муниципальное образование	г. Смоленск, Котлянский ИТ	Проектирование, строительство, установка и пуск коммутационной аппаратуры	ДПТБАО "Смоленское государственное предприятие"	7901547900	Поступление в собственность государственного имущества на праве собственности, № 10/01/2019/015/2019	3,19	0,08	21,42%	2,95	2,38%	Поступление в собственность государственного имущества на праве собственности, № 10/01/2019/015/2019	января	22 784,35	на работе	22 784,35	на работе	22 784,35	0,0	0,0	49,5	22 734,9	г. Смоленск

37	Образование городских округов муниципального района	г. Алатырь, Муниципальный район "ПДСК"	Приобретение и установка модульной котельной	Администрация МО "Самарское муниципальное образование"	Муниципальное учреждение "Теплоэнергетика"	790337305	Муниципальное учреждение "Теплоэнергетика"	790337305	6,56	0,12	1,8%	3,44	12,02%	Поступление денежных средств от 22.03.2016 № 103	22 784,35	22 784,35	22 784,35	0,0	0,0	352,5	22 431,9	28
38	г. Ленинск-Ленинский район	г. Ленинск-Ленинский район "ССТ"	Приобретение и установка модульной котельной	Администрация МО "Самарское муниципальное образование"	Муниципальное учреждение "Теплоэнергетика"	790356185	Муниципальное учреждение "Теплоэнергетика"	790356185	6,11	0,18	2,91%	2,32	25,39%	Актовый документ от 22.03.2016 № 103	8 036,20	8 036,20	8 036,20	0,0	0,0	52,1	7 984,1	28
39	г. Самарский район городского поселения "Обучающего муниципального района"	г. Самарский район "Самарский район"	Приобретение и установка модульной котельной	ДП БАО "Самарское муниципальное образование"	ДП БАО "Самарское муниципальное образование"	790147930	ДП БАО "Самарское муниципальное образование"	790147930	0,33	0,27	81,08%	3,84	3,10%	Поступление денежных средств от 16.10.2014 № 140	22 784,35	22 784,35	22 784,35	0,0	0,0	0,0	22 784,4	28
40	Муниципальное образование городского округа муниципального района	пос. Кукурузы, Муниципальное образование "ОМ" "Самарский район"	Приобретение и установка модульной котельной	Администрация МО "Самарское муниципальное образование"	Муниципальное учреждение "Теплоэнергетика"	790204091	Муниципальное учреждение "Теплоэнергетика"	1,30	0,05	2,22%	1,90	100,00%	Поступление денежных средств от 25.03.2013 № 25	22 784,35	22 784,35	22 784,35	0,0	0,0	0,4	22 784,0	28	
41	Добровольное муниципальное образование городского округа муниципального района	с. Добровольное, Добровольное муниципальное образование	Приобретение и установка модульной котельной	ДП БАО "Самарское муниципальное образование"	ДП БАО "Самарское муниципальное образование"	790147930	ДП БАО "Самарское муниципальное образование"	1,04	0,23	21,86%	3,40	2,17%	Поступление денежных средств от 23.03.2013 № 29	22 784,35	22 784,35	22 784,35	0,0	0,0	193,8	22 590,6	28	
42	п. Славянск Самарского муниципального района	пос. Славянск, Котляковский район "М-4"	Приобретение и установка модульной котельной	Администрация МО "Самарское муниципальное образование"	Муниципальное учреждение "Теплоэнергетика"	790350955	Муниципальное учреждение "Теплоэнергетика"	4,20	0,48	11,41%	3,70	50,04%	Поступление денежных средств от 11.07.2014 № 103	8 036,20	8 036,20	8 036,20	0,0	0,0	180,7	7 855,6	28	
43	Муниципальное образование городского округа "Пензенский район"	г. Бороздяк, Котляковский район "Пензенский район"	Приобретение и установка модульной котельной	ДП БАО "Самарское муниципальное образование"	ДП БАО "Самарское муниципальное образование"	790147930	ДП БАО "Самарское муниципальное образование"	7,88	0,15	0,21%	4,67	3,17%	Управление денежными средствами от 11.07.2014 № 103	22 784,35	22 784,35	22 784,35	0,0	0,0	0,0	22 784,4	28	
44	г. Ленинск-Ленинский район	с. Ленинск-Ленинский район "Мирный"	Приобретение и установка модульной котельной	Администрация МО "Самарское муниципальное образование"	Муниципальное учреждение "Теплоэнергетика"	790356185	Муниципальное учреждение "Теплоэнергетика"	6,11	0,19	3,11%	2,87	26,84%	Актовый документ от 22.03.2016 № 103	22 784,35	22 784,35	22 784,35	0,0	0,0	103,4	22 681,0	28	
45	г. Ленинск-Ленинский район	с. Ленинск-Ленинский район "ПДСК"	Приобретение и установка модульной котельной	Администрация МО "Самарское муниципальное образование"	Муниципальное учреждение "Теплоэнергетика"	790356185	Муниципальное учреждение "Теплоэнергетика"	6,11	0,21	3,49%	3,25	30,15%	Актовый документ от 22.03.2016 № 103	22 784,35	22 784,35	22 784,35	0,0	0,0	243,5	22 540,8	28	
46	г. Ленинск-Ленинский район	с. Ленинск-Ленинский район "ПДСК"	Приобретение и установка модульной котельной	Администрация МО "Самарское муниципальное образование"	Муниципальное учреждение "Теплоэнергетика"	790356185	Муниципальное учреждение "Теплоэнергетика"	6,11	0,63	10,38%	5,01	23,55%	Актовый документ от 22.03.2016 № 103	22 784,35	22 784,35	22 784,35	0,0	0,0	348,2	22 436,1	28	
47	п. Славянск Самарского муниципального района	пос. Славянск, Котляковский район "М-4"	Приобретение и установка модульной котельной	Администрация МО "Самарское муниципальное образование"	Муниципальное учреждение "Теплоэнергетика"	790350954	Муниципальное учреждение "Теплоэнергетика"	4,20	0,33	7,81%	7,00	42,27%	Поступление денежных средств от 11.07.2014 № 103	22 784,35	22 784,35	22 784,35	0,0	0,0	456,3	22 328,1	28	
48	Муниципальное образование городского округа "Пензенский район"	г. Бороздяк, Пензенский район "Бороздяк"	Приобретение и установка модульной котельной	ДП БАО "Самарское муниципальное образование"	ДП БАО "Самарское муниципальное образование"	790147930	ДП БАО "Самарское муниципальное образование"	7,84	0,12	0,17%	4,56	3,69%	Актовый документ от 01.11.2019 № 12519	45 596,70	45 596,70	45 596,70	0,0	0,0	221,0	45 375,7	28	

49	г. Ленинград, Ленинградский район муниципального района «Центральный»	Приобретение и установка модульной котельной	Администрация МО «Ленинградский район муниципального района «Центральный»	Муниципальное учреждение «Бюджетный фонд администрации Ленинградского района»	7901549192	Договор о закупке товаров, работ, услуг для обеспечения государственных нужд от 31.09.2018 № 186 от 31.09.2018. Муниципальное учреждение «Бюджетный фонд администрации Ленинградского района муниципального района «Центральный»	0,11	0,73	12,02%	5,50	26,28%	первый этап тендерной процедуры от 2021 г.	45 568,70	не требуется	45 568,70	не требуется	45 568,70	2025	«Администрация муниципального района «Центральный» Ленинградского района муниципального района «Центральный» от 08.04.2020 № 90-01/2020-18.01.01	45 568,70	0,0	0,0	290,3	45 518,4	«
50	с. Иса, Таловский район муниципального района «Центральный»	Приобретение и установка модульной котельной	Администрация МО «Центральный район муниципального района «Центральный»	ООО «Славяне»	90125860	Договор купли-продажи от 11.07.2014 № 165. Соглашение от 11.07.2014 № 165. Удостоверение от 11.07.2014 № 165.	1,21	0,11	9,01%	2,15	10,59%	Первоначальное обследование от 11.07.2014 № 165. Удостоверение от 11.07.2014 № 165.	45 568,70	не требуется	45 568,70	не требуется	45 568,70	2023	«Администрация муниципального района «Центральный» Ленинградского района муниципального района «Центральный» от 08.04.2020 № 90-01/2020-18.01.01	45 568,70	0,0	0,0	362,0	45 186,7	«
51	п. Ленинградский, Ленинградский район муниципального района «Центральный»	Приобретение и установка модульной котельной	Администрация МО «Центральный район муниципального района «Центральный»	Общество с ограниченной ответственностью «Восток АЭС»	7901549194	Договор купли-продажи от 11.07.2014 № 165. Удостоверение от 11.07.2014 № 165.	4,20	0,97	23,14%	5,38	32,47%	Первоначальное обследование от 11.07.2014 № 165. Удостоверение от 11.07.2014 № 165.	8 096,20	не требуется	8 096,20	не требуется	8 096,20	2027	«Администрация муниципального района «Центральный» Ленинградского района муниципального района «Центральный» от 08.04.2020 № 90-01/2020-18.01.01	8 096,20	0,0	0,0	186,4	7 909,8	«
52	Береговое поселение Ленинградского района муниципального района «Центральный»	Приобретение и установка модульной котельной	ДПТБАО «Областное управление»	ПТБАО «Областное управление»	7901549190	Поступление на баланс от 10.10.2019 № 140	2,9	0,46	15,94%	6,41	5,17%	Поступление на баланс от 10.10.2019 № 140	45 568,70	не требуется	45 568,70	не требуется	45 568,70	2028	«Администрация муниципального района «Центральный» Ленинградского района муниципального района «Центральный» от 08.04.2020 № 90-01/2020-18.01.01	45 568,70	0,0	0,0	0,0	45 568,7	«
53	п. Ленинградский, Ленинградский район муниципального района «Центральный»	Приобретение и установка модульной котельной	Администрация МО «Центральный район муниципального района «Центральный»	Муниципальное учреждение «Бюджетный фонд администрации Ленинградского района»	7901549170	Договор о закупке товаров, работ, услуг для обеспечения государственных нужд от 12.01.2018 № 103	5,06	0,40	7,89%	4,19	26,96%	Администрация Ленинградского района от 22.03.2018 № 103	45 568,70	не требуется	45 568,70	не требуется	45 568,70	2029	«Администрация муниципального района «Центральный» Ленинградского района муниципального района «Центральный» от 08.04.2020 № 90-01/2020-18.01.01	45 568,70	0,0	0,0	553,9	45 014,8	«
54	Приморское поселение Ленинградского района муниципального района «Центральный»	Приобретение и установка модульной котельной	Администрация МО «Приморский район муниципального района «Центральный»	ООО «Восток Славяне»	7901549180	Договор купли-продажи от 10.10.2019 № 140	1,29	1,45	44,19%	16,67	56,24%	Договор купли-продажи от 10.10.2019 № 140	121 716,52	не требуется	121 716,52	не требуется	121 716,52	2028	«Администрация муниципального района «Центральный» Ленинградского района муниципального района «Центральный» от 08.04.2020 № 90-01/2020-18.01.01	121 716,52	0,0	0,0	1 729,9	120 986,6	«
55	п. Ленинградский, Ленинградский район муниципального района «Центральный»	Приобретение и установка модульной котельной	Администрация МО «Центральный район муниципального района «Центральный»	Муниципальное учреждение «Бюджетный фонд администрации Ленинградского района»	901257235	Договор о закупке товаров, работ, услуг для обеспечения государственных нужд от 22.03.2018 № 103	4,26	2,15	21,64%	13,37	65,04%	Поступление на баланс от 22.03.2018 № 103	163 041,00	не требуется	163 041,00	не требуется	163 041,00	2022	«Администрация муниципального района «Центральный» Ленинградского района муниципального района «Центральный» от 08.04.2020 № 90-01/2020-18.01.01	163 041,00	0,0	0,0	0,0	0,0	«
56	Обученческое поселение Ленинградского района муниципального района «Центральный»	Приобретение и установка модульной котельной	ДПТБАО «Областное управление»	ПТБАО «Областное управление»	7901549190	Поступление на баланс от 10.10.2019 № 140	6,26	1,94	23,52%	29,16	21,51%	Поступление на баланс от 10.10.2019 № 140	209 225,00	не требуется	209 225,00	не требуется	209 225,00	2023	«Администрация муниципального района «Центральный» Ленинградского района муниципального района «Центральный» от 08.04.2020 № 90-01/2020-18.01.01	209 225,00	178 996,40	0,0	998,8	20 228,6	«
57	п. Ленинградский, Ленинградский район муниципального района «Центральный»	Приобретение и установка модульной котельной	ДПТБАО «Областное управление»	ПТБАО «Областное управление»	901549190	Поступление на баланс от 22.03.2018 № 103	4,26	1,94	23,52%	29,16	21,55%	Поступление на баланс от 22.03.2018 № 103	217 122,00	не требуется	217 122,00	не требуется	217 122,00	2022	«Администрация муниципального района «Центральный» Ленинградского района муниципального района «Центральный» от 08.04.2020 № 90-01/2020-18.01.01	217 122,00	0,0	0,0	0,0	217 122,0	«
58	п. Ленинградский, Ленинградский район муниципального района «Центральный»	Приобретение и установка модульной котельной	ДПТБАО «Областное управление»	ПТБАО «Областное управление»	901549190	Поступление на баланс от 22.03.2018 № 103	3,57	3,56	99,87%	45,38	1,80%	Поступление на баланс от 22.03.2018 № 103	227 843,50	не требуется	227 843,50	не требуется	227 843,50	2028	«Администрация муниципального района «Центральный» Ленинградского района муниципального района «Центральный» от 08.04.2020 № 90-01/2020-18.01.01	227 843,50	0,0	0,0	4 992,7	222 850,8	«

№ п/п	Наименование и адрес объекта мероприятия (в случае нового строительства - наименование объекта строительства)	Адрес нахождения мероприятия (в случае нового строительства - наименование объекта строительства)	Экономический эффект по годам (в рамках периода реализации программы Комплексная модернизация объектов в Еврейской автономной области на 2021 - 2030 годы)													Снижение бюджетных расходов по итогам реализации мероприятий, тыс. руб.																													
			в сфере ТС						Суммарный экономический эффект, тыс. руб. (по годам в период реализации программы модернизации объектов муниципальной инфраструктуры в Еврейской автономной области на 2021 - 2030 годы)																																				
			До реализации мероприятия, %	После реализации мероприятия, %	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпуская с котлонадзора источник тепловой энергии, тыс. Гкал/тыс. кВт.ч (указан в %)	После реализации мероприятия, Гкал/час	Группа	До реализации мероприятия, млн	После реализации мероприятия, млн	2021	2022	2023	2024	2025	2026		2027	2028	2029	2030																									
																					% роста (снижения)	рост (снижение)	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.												
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27																				
		Итого по программе:		13 528,97		11 250,14		73,34		0		0		0		0		0		0,00		18 852,00		14 007,54		15 874,83		11 716,23		17 658,75		30 049,88		38 675,95		0,00		9 113,56		0,00					
1	Еврейское сельское поселение Еврейского района	м.п.п. с. Оптическое поле	0,00%	0,00%	306,13	198,99	0,03	до 2,4 МВт	0	0	233,75	0,00	0,00	0,00	233,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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	Муниципальное образование "Городской округ Еврейск"	г. Еврейск	10,87%	2,87%	316,95	198,10	0,08	до 2,4 МВт	0	0	637,35	0,00	0,00	0,00	637,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
3	Муниципальное образование "Городской округ Котлянский район"	Котлянский с. Котлянский	39,48%	32,08%	234,53	200,17	0,11	до 2,4 МВт	0	0	666,10	0,00	0,00	0,00	666,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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	Инициативное городское поселение Облученского муниципального района	пос. Инициативный Котлянский м.п.п. № 9 п.	17,01%	9,01%	240,62	205,36	0,12	до 2,4 МВт	0	0	833,08	0,00	0,00	0,00	833,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
5	с. Рудня Инициативного сельского поселения Октябрьского муниципального района	Котлянский с. Рудня	21,96%	13,96%	234,54	200,00	0,12	до 2,4 МВт	0	0	796,95	0,00	0,00	0,00	796,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
6	Инициативное сельское поселение Еврейского муниципального района	с. Инициативное, Котлянский	47,33%	40,33%	202,30	199,29	0,12	до 2,4 МВт	0	0	577,36	0,00	0,00	0,00	577,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
7	с. Желтый Яр Вадальского сельского поселения Еврейского муниципального района	с. Желтый Яр, Котлянский район	28,50%	21,50%	266,49	199,91	0,15	до 2,4 МВт	0	0	871,13	0,00	0,00	0,00	871,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	с. Венделово Вадальского сельского поселения Ленинского муниципального района	Котлянский с. Венделово	31,15%	24,15%	267,81	199,90	0,15	до 2,4 МВт	0	0	942,47	0,00	0,00	0,00	942,47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Инициативное городское поселение Облученского муниципального района	пос. Инициативный, Котлянский м.п.п. № 11	28,51%	20,51%	310,33	193,96	0,16	до 2,4 МВт	0	0	1022,69	0,00	0,00	0,00	1022,69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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	с. Набиголь Набигольского сельского поселения Октябрьского муниципального района	Котловая с. Набиголь	21,70%	13,70%	236,39	197,29	0,16	до 2,4 МВт	0	0	1078,41	0	0,00	0,00	0	0,00	0	0,00	0	
11	с. Кочлымань Камышевского сельского поселения Спасского муниципального района	Котловая "Летучий шаг" с. Кочлымань	14,00%	7,00%	201,65	196,67	0,18	до 2,4 МВт	0	0	584,08	0	0,00	584,08	0	0,00	0	0,00	0	
12	Муниципальное образование городской округ Веребидан	г. Веребидан, Котловая "Кубанская 3Г"	32,56%	24,56%	331,19	197,49	0,21	до 2,4 МВт	0	0	1184,04	0	0,00	1184,04	0	0,00	0	0,00	0	
13	Муниципальное образование городской округ Веребидан	г. Веребидан, Котловая "Веребидан, 1"	29,09%	21,09%	336,84	196,78	0,22	до 2,4 МВт	0	0	955,47	0	0,00	955,47	0	0,00	0	0,00	0	
14	Муниципальное образование городской округ Веребидан	г. Веребидан, Котловая 13 км (райцентр)	12,34%	5,34%	309,89	196,40	0,25	до 2,4 МВт	0	0	580,85	0	0,00	580,85	0	0,00	0	0,00	0	
15	п. Спасский Спасского муниципального района	пос. Спасский, Котловая №2	18,21%	10,21%	242,07	198,30	0,25	до 2,4 МВт	0	0	2713,21	0	0,00	2713,21	0	0,00	0	126,07	0	
16	с. Ступное Вадловского сельского поселения Ленинского муниципального района	Котловая с. Ступное	38,87%	30,87%	216,79	197,28	0,29	до 2,4 МВт	0	0	1661,34	0	0,00	1661,34	0	0,00	0	0,00	0	
17	с. Бабьинское Бабьинского сельского поселения Ленинского муниципального района	ОФУ СПО «УС с Ленинским сельским поселением №1» с. Бабьинское	19,79%	12,79%	203,37	197,27	0,31	до 2,4 МВт	0	0	2309,27	0	0,00	2309,27	0	0,00	0	2322,20	2322,19	0
18	Муниципальное образование городской округ Веребидан	г. Веребидан, Котловая "Тропыца, 1"	20,09%	13,09%	339,43	196,91	0,33	до 2,4 МВт	0	0	2179,51	0	0,00	2179,51	0	0,00	0	0,00	0	0
19	Областное городское поселение Облучинского муниципального района	г. Облучье, Котловая школа № 2	13,85%	6,85%	206,40	194,01	0,33	до 2,4 МВт	0	0	2636,63	0	0,00	2636,63	0	0,00	0	0,00	0	0
20	с. Бамань Баманского сельского поселения Ленинского муниципального района	Котловая с. Бамань	13,53%	6,53%	295,44	193,95	0,33	до 2,4 МВт	0	0	2363,53	0	0,00	2363,53	0	0,00	0	0,00	0	0
21	с. Кузьмино Ленинского сельского поселения Спасского муниципального района	Котловая с. Кузьмино	24,47%	17,47%	231,49	196,77	0,35	до 2,4 МВт	0	0	2413,48	0	0,00	2413,48	0	0,00	0	2413,48	0	0
22	п. Дуровичи Ивашевского сельского поселения Спасского муниципального района	с. Дуровичи, Котловая "Петровский"	16,01%	8,01%	199,46	197,47	0,37	до 2,4 МВт	0	0	2983,07	0	0,00	2983,07	0	0,00	0	0,00	0	0

23	с. Елатрино-Никольское Окружного муниципального района	Котляки с. Елатрино- Никольское	34,36%	27,36%	236,72	192,71	0,40	до 2,4 МВт	0	0	0	2294,63	0	0,00	0,00	0,00	2294,63	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00
24	Муниципальное образование городской округ Егорьевск	г. Егорьевск, Котляки Примпобуртский даль Лестер	16,27%	8,27%	246,35	196,20	0,51	до 2,4 МВт	0	0	0	4574,02	0	0,00	0,00	0,00	4574,02	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00
25	Муниципальное образование городской округ Егорьевск	г. Егорьевск, Котляки "Черныш"	28,57%	21,33%	214,95	198,83	0,51	до 2,4 МВт	0	0	0	3354,43	0	0,00	0,00	0,00	3354,43	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00
26	п. Спичков Сельского муниципального района	пос. Спичков, Котляки №1	22,33%	13,33%	207,81	197,42	0,52	до 2,4 МВт	0	0	0	2077,87	0	0,00	0,00	0,00	2077,87	0	0,00	0,00	0	0,00	496,18	496,18
27	с. Егорьевск Егорьевского сельского поселения Егорьевского муниципального района	с. Егорьевск, Котляки "Большая"	15,67%	7,67%	234,19	194,38	0,32	до 2,4 МВт	0	0	0	4498,68	0	0,00	0,00	0,00	4498,68	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	707,41
28	с. Ливинское Сельского муниципального района	ОГБОУ СПО "ССТ" Котляки № 2 с. Ливинское	14,65%	7,65%	203,13	195,00	0,56	до 2,4 МВт	0	0	0	6094,03	0	0,00	0,00	0,00	6094,03	0	0,00	0,00	0	0,00	3001,61	3001,61
29	Муниципальное образование городской округ Егорьевск	г. Егорьевск, Котляки 10 км (Пчаволово)	13,37%	6,37%	306,07	192,82	0,59	до 2,4 МВт	0	0	0	4381,06	0	0,00	0,00	0,00	4381,06	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00
30	Административное районное отделение Муниципального Егорьевской автономной области	с. Амурск, Котляки "Амурск"	22,86%	14,86%	217,94	198,32	0,63	до 2,4 МВт	0	0	0	4332,68	0	0,00	0,00	0,00	4332,68	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00
31	Никольское городское поселение Облученского муниципального района	ФЕЛПУ "Никольское СУВ", Котляки Никольское СГП	11,23%	3,23%	193,85	191,91	0,69	до 2,4 МВт	0	0	0	5918,17	0	0,00	0,00	0,00	5918,17	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00
32	с. Песчаное Сельского городского поселения Сельского муниципального района	с. Песчаное Котляки №10	16,64%	9,64%	247,93	195,86	0,78	до 2,4 МВт	0	0	0	6766,29	0	0,00	0,00	0,00	6766,29	0	0,00	0,00	0	0,00	314,41	314,41
33	Владимирское сельское поселение Ливинского муниципального района	Котляки с. Вязки	14,42%	6,42%	210,11	191,20	0,78	до 2,4 МВт	0	0	0	6127,46	0	0,00	0,00	0,00	6127,46	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00
34	п. Спичков Сельского муниципального района	пос. Спичков, Котляки №3	26,84%	18,84%	222,83	197,91	0,88	до 2,4 МВт	0	0	0	3323,49	0	0,00	0,00	0,00	3323,49	0	0,00	0,00	0	0,00	841,86	841,86
35	Варское городское поселение Облученского муниципального района Егорьевской автономной области	пос. Вар. Котляки №1, (с/п. Облучен)	21,63%	13,63%	193,08	193,08	0,89	до 2,4 МВт	0	0	0	6337,32	0	0,00	0,00	0,00	6337,32	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00

36	Всего объектов культурного наследия (памятников культуры) федерального уровня в муниципальной территории Еврейской автономной области	с. Печеник, Колыбель "Мирная"	17,83%	10,83%	212,18	193,08	0,94	до 2,4 МВт	0	0	6690,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	
37	Обучающие центры областного муниципального района	г. Облучье, Колыбель "ПМК"	17,73%	9,73%	189,41	187,52	0,96	до 2,4 МВт	0	0	7796,95	0,00	7796,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
38	с. Ленинское Ленинского муниципального района	с. Ленинское, Колыбель "СЗТ"	18,71%	10,71%	211,13	194,24	1,05	до 2,4 МВт	0	0	537,02	0,00	537,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
39	п. Советский Верхнего городского поселения Облучевского муниципального района	с. Советский, с. Советский	15,06%	7,06%	196,05	186,25	1,09	до 2,4 МВт	0	0	759,50	0,00	759,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
40	Культурно-просветное поселение Облучевского муниципального района	пос. Кузлур, Колыбель "СЗТ", ОАО "Славянский Кузлур"	33,71%	23,71%	211,87	192,80	1,20	до 2,4 МВт	0	0	376,48	0,00	376,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
41	Дубовое поселение Еврейского муниципального района	с. Дубовое, Колыбель "Дубовое"	26,77%	18,77%	219,32	197,39	1,20	до 2,4 МВт	0	0	678,61	0,00	678,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
42	п. Сельвачинское Сельского муниципального района	пос. Сельвачин, Колыбель № 4	27,56%	19,56%	221,98	190,26	1,26	до 2,4 МВт	0	0	711,81	0,00	711,81	0,00	0,00	0,00	771,81	0,00	0,00	0,00	0,00	0
43	Муниципальное образование городской округ Еврейский	г. Еврейскан, Колыбель "Политцентр"	14,44%	6,44%	239,74	191,79	1,33	до 2,4 МВт	0	0	923,94	0,00	923,94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
44	с. Ленинское Ленинского муниципального района	с. Ленинское, Колыбель "Мирная"	10,83%	3,83%	216,14	194,33	1,37	до 2,4 МВт	0	0	567,65	0,00	567,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
45	с. Ленинское Ленинского муниципального района	с. Ленинское, Колыбель "ПМК"	17,73%	10,73%	215,39	193,85	1,39	до 2,4 МВт	0	0	643,69	0,00	643,69	0,00	0,00	0,00	643,69	0,00	0,00	0,00	0,00	0
46	с. Ленинское Ленинского муниципального района	с. Ленинское, Колыбель "Сестинская"	9,76%	2,76%	213,23	191,90	1,40	до 2,4 МВт	0	0	991,31	0,00	991,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
47	п. Славянский Сельского муниципального района	пос. Славянский, Колыбель № 8	23,36%	15,36%	186,67	186,80	1,51	до 2,4 МВт	0	0	1252,16	0,00	1252,16	0,00	0,00	0,00	1325,16	0,00	0,00	0,00	0,00	737,38
48	Муниципальное образование городской округ Еврейский	г. Еврейскан, Колыбель "Полынная Бонифан"	15,87%	7,87%	239,93	191,96	1,52	до 2,4 МВт	0	0	993,91	0,00	993,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
49	с. Ленинское Ленинского муниципального района	с. Ленинское, Колыбель "Центральная"	12,33%	5,33%	226,66	190,40	1,56	до 2,4 МВт	0	0	1197,60	0,00	1197,60	0,00	0,00	0,00	1197,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0

Приложение 2
к Комплексной программе модернизации объектов
коммунальной инфраструктуры в Еврейской автономной
области на 2021 - 2030 годы

Перечень мероприятий, планируемых к реализации в сфере водоснабжения

№ п.п.	Наименование мероприятия	Заказчик мероприятия	Исполнитель мероприятия	Сроки реализации мероприятия	Средств областного бюджета, планируемых к реализации мероприятия, млн руб.	Средств областного бюджета, фактически израсходованных на реализацию мероприятия, млн руб.	Исполнение мероприятий по годам												Средств областного бюджета, планируемых к реализации мероприятия, млн руб.	Средств областного бюджета, фактически израсходованных на реализацию мероприятия, млн руб.	Сроки реализации мероприятия																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
							2021		2022		2023		2024		2025		2026					2027		2028		2029		2030																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
							Планируемое	Фактически	Планируемое	Фактически	Планируемое	Фактически	Планируемое	Фактически	Планируемое	Фактически	Планируемое	Фактически				Планируемое	Фактически	Планируемое	Фактически	Планируемое	Фактически	Планируемое	Фактически																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200	201	202	203	204	205	206	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232	233	234	235	236	237	238	239	240	241	242	243	244	245	246	247	248	249	250	251	252	253	254	255	256	257	258	259	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	270	271	272	273	274	275	276	277	278	279	280	281	282	283	284	285	286	287	288	289	290	291	292	293	294	295	296	297	298	299	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	310	311	312	313	314	315	316	317	318	319	320	321	322	323	324	325	326	327	328	329	330	331	332	333	334	335	336	337	338	339	340	341	342	343	344	345	346	347	348	349	350	351	352	353	354	355	356	357	358	359	360	361	362	363	364	365	366	367	368	369	370	371	372	373	374	375	376	377	378	379	380	381	382	383	384	385	386	387	388	389	390	391	392	393	394	395	396	397	398	399	400	401	402	403	404	405	406	407	408	409	410	411	412	413	414	415	416	417	418	419	420	421	422	423	424	425	426	427	428	429	430	431	432	433	434	435	436	437	438	439	440	441	442	443	444	445	446	447	448	449	450	451	452	453	454	455	456	457	458	459	460	461	462	463	464	465	466	467	468	469	470	471	472	473	474	475	476	477	478	479	480	481	482	483	484	485	486	487	488	489	490	491	492	493	494	495	496	497	498	499	500	501	502	503	504	505	506	507	508	509	510	511	512	513	514	515	516	517	518	519	520	521	522	523	524	525	526	527	528	529	530	531	532	533	534	535	536	537	538	539	540	541	542	543	544	545	546	547	548	549	550	551	552	553	554	555	556	557	558	559	560	561	562	563	564	565	566	567	568	569	570	571	572	573	574	575	576	577	578	579	580	581	582	583	584	585	586	587	588	589	590	591	592	593	594	595	596	597	598	599	600	601	602	603	604	605	606	607	608	609	610	611	612	613	614	615	616	617	618	619	620	621	622	623	624	625	626	627	628	629	630	631	632	633	634	635	636	637	638	639	640	641	642	643	644	645	646	647	648	649	650	651	652	653	654	655	656	657	658	659	660	661	662	663	664	665	666	667	668	669	670	671	672	673	674	675	676	677	678	679	680	681	682	683	684	685	686	687	688	689	690	691	692	693	694	695	696	697	698	699	700	701	702	703	704	705	706	707	708	709	710	711	712	713	714	715	716	717	718	719	720	721	722	723	724	725	726	727	728	729	730	731	732	733	734	735	736	737	738	739	740	741	742	743	744	745	746	747	748	749	750	751	752	753	754	755	756	757	758	759	760	761	762	763	764	765	766	767	768	769	770	771	772	773	774	775	776	777	778	779	780	781	782	783	784	785	786	787	788	789	790	791	792	793	794	795	796	797	798	799	800	801	802	803	804	805	806	807	808	809	810	811	812	813	814	815	816	817	818	819	820	821	822	823	824	825	826	827	828	829	830	831	832	833	834	835	836	837	838	839	840	841	842	843	844	845	846	847	848	849	850	851	852	853	854	855	856	857	858	859	860	861	862	863	864	865	866	867	868	869	870	871	872	873	874	875	876	877	878	879	880	881	882	883	884	885	886	887	888	889	890	891	892	893	894	895	896	897	898	899	900	901	902	903	904	905	906	907	908	909	910	911	912	913	914	915	916	917	918	919	920	921	922	923	924	925	926	927	928	929	930	931	932	933	934	935	936	937	938	939	940	941	942	943	944	945	946	947	948	949	950	951	952	953	954	955	956	957	958	959	960	961	962	963	964	965	966	967	968	969	970	971	972	973	974	975	976	977	978	979	980	981	982	983	984	985	986	987	988	989	990	991	992	993	994	995	996	997	998	999	1000

Средства областного бюджета, планируемые к реализации мероприятия, млн руб. - сумма средств областного бюджета, планируемых к реализации мероприятия в соответствии с бюджетом областного бюджета на соответствующий финансовый год и на период исполнения бюджета областного бюджета на следующий финансовый год.

Средства областного бюджета, фактически израсходованные на реализацию мероприятия, млн руб. - сумма средств областного бюджета, фактически израсходованных на реализацию мероприятия в соответствии с бюджетом областного бюджета на соответствующий финансовый год и на период исполнения бюджета областного бюджета на следующий финансовый год.

Сроки реализации мероприятия - период времени, в течение которого осуществляется реализация мероприятия.

Приложение 3
к Комплексной программе модернизации
объектов коммунальной инфраструктуры в
Еврейской автономной
области» на 2021 - 2030 годы

Перечень мероприятий, планируемых к реализации в сфере водоотведения

№ п/п	Наименование муниципального образования, на территории которого планируется реализация мероприятия** (городской округ, городской округ, сельское поселение)	Сфера реализации мероприятия (ВС, ВО)	Адрес нахождения объекта*** (в случае нового строительства, адрес, форма: населенный пункт, улица, дом (при наличии))	Наименование мероприятия с указанием характеристик объекта после реализации мероприятия (мощность, протяженность, диаметр, иные)	Наименование субъекта области	Инициатор	ИПН	основание (кошелек, договор аренды, договор хозяйственного ведения или оперативного управления, инос)	Численность населения населенного пункта, тыс. человек	Объем оказываемых услуг			Земельный участок	Проектная документация (ПД)		Планируемый период реализации мероприятия, годы
										Численность потребителей услуг (обслуживаемых объектов или планируемых к подведению, в случае нового строительства)	Объем услуг, оказываемых с использованием объекта в год	% в объеме оказываемых услуг		Наличие земельного участка (ППУ)	наличие/отсутствие при указании года разработки	
Итого по программе:																
1	Муниципальное образование городской округ Еврейская область	ВО	г. Еврейскан	Капитальный ремонт докера системы водоотведения в муниципальном образовании "Город Еврейскан" Еврейской автономной области	Мери города МО "Еврейскан" г. Еврейскан	МУП "Водоканал"	7901003190	Хозяйственное ведение	71,843	100	5549,55	100%	Имеется	Имеется	79-1-1-2-005-2021 от 09.07.2021	2021
2	Амурское сельское поселение Октябрьского муниципального района Еврейской автономной области	ВО	с. Амурск	Капитальный ремонт канализационного коллектора в с. Амурск Октябрьского муниципального района Еврейской автономной области	Октябрьского муниципального района Еврейской автономной области	МУП «Тепломерто»	7905001370	Хозяйственное ведение	5,051	100	103,71	100%	Имеется	не требуется		2021
Итого по программе:																
										76,89	100	5 653,26	100%	Имеется	Имеется	2021

* - наименование, суммы и даты реализации не соответствуют п.1.2 и п.1.7 (таб.4) программы так как прописаны в соответствии с заявкой об участии в распределении субсидии из ФБ в Министрой (планируется внесение изменений в программу)

** 19-11 и 19-12 показать "0" так как коллектор новый и не подразумевает расход электрической энергии

*** Довер 100% явлюса (спонс)

**** Впервые созданные объекты

Приложение 4
к Комплексной программе модернизации объектов
коммунальной инфраструктуры в Еврейской автономной
области» на 2021 - 2030 годы

Информация о планируемой величине роста цен (тарифов) для населения на 2021-2030 годы

№ п/п	Наименование РСО	Наименование муниципального образования	Наименование коммунальных услуг		Отопление	Водоотведение	Холодное водоснабжение	Горячее водоснабжение
1	ГП ЕАО "Облэнергоремонт плюс"	Надеждинское сельское поселение Биробиджанского муниципального района (с. Надеждинское, отсутствует категория потребителей "население")	Рост с 01.07.2021	руб. *	8 951,35	-	-	-
				%				
			Рост с 01.07.2022	руб. %	8 951,35 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2023	руб. %	8 951,35 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2024	руб. %	8 951,35 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2025	руб. %	8 951,35 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2026	руб. %	8 951,35 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2027	руб. %	8 951,35 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2028	руб. %	8 951,35 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2029	руб. %	8 951,35 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2030	руб. %	8 951,35 100,00%	-	-	-
2	ГП ЕАО "Облэнергоремонт плюс"	Валдгеймское сельское поселение Биробиджанского муниципального района (с. Желтый Яр, Котельная "Желтый Яр"), с НДС	Рост с 01.07.2021	руб. *	5 071,14	-	-	-
				%				
			Рост с 01.07.2022	руб. %	5 071,14 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2023	руб. %	5 071,14 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2024	руб. %	5 071,14 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2025	руб. %	5 071,14 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2026	руб. %	5 071,14 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2027	руб. %	5 071,14 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2028	руб. %	5 071,14 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2029	руб. %	5 071,14 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2030	руб. %	5 071,14 100,00%	-	-	-
3	ГП ЕАО "Облэнергоремонт плюс"	Муниципальное образование городской округ Биробиджан (Котельная "Противотуберкулезный диспансер", Котельная "Психиатрическая больница"), с НДС	Рост с 01.07.2021	руб. *	6 978,68	-	-	-
				%				
			Рост с 01.07.2022	руб. %	6 978,68 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2023	руб. %	6 978,68 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2024	руб. %	6 978,68 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2025	руб. %	6 978,68 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2026	руб. %	6 978,68 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2027	руб. %	6 978,68 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2028	руб. %	6 978,68 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2029	руб. %	6 978,68 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2030	руб. %	6 978,68 100,00%	-	-	-

№ п/п	Наименование РСО	Наименование муниципального образования	Наименование коммунальных услуг		Отопление	Водоотведение	Холодное водоснабжение	Горячее водоснабжение
4	ГП ЕАО "Облэнергоремонт плюс"	Бирское городское поселение Облученского муниципального района Еврейской автономной области (пос. Бира Котельная №2 (ул. Кашеевой), пос. Бира Котельная "Центральная", с. Семисточный, котельная с. Семисточный), с НДС	Рост с 01.07.2021	руб. %	3 754,30 *	-	-	-
			Рост с 01.07.2022	руб. %	3 754,30 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2023	руб. %	3 754,30 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2024	руб. %	3 754,30 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2025	руб. %	3 754,30 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2026	руб. %	3 754,30 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2027	руб. %	3 754,30 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2028	руб. %	3 754,30 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2029	руб. %	3 754,30 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2030	руб. %	3 754,30 100,00%	-	-	-
5	ГП ЕАО "Облэнергоремонт плюс"	Птичинское сельское поселение Биробиджанского муниципального района (с. Птичник, Котельная "Мирная"), с НДС	Рост с 01.07.2021	руб. %	4 193,11 *	-	-	-
			Рост с 01.07.2022	руб. %	4 193,11 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2023	руб. %	4 193,11 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2024	руб. %	4 193,11 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2025	руб. %	4 193,11 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2026	руб. %	4 193,11 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2027	руб. %	4 193,11 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2028	руб. %	4 193,11 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2029	руб. %	4 193,11 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2030	руб. %	4 193,11 100,00%	-	-	-
6	ГП ЕАО "Облэнергоремонт плюс"	Бирофельдское сельское поселение Биробиджанского муниципального района (с. Бирофельд, Котельная "Больница"), с НДС	Рост с 01.07.2021	руб. %	5 867,20 *	-	-	-
			Рост с 01.07.2022	руб. %	5 867,20 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2023	руб. %	5 867,20 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2024	руб. %	5 867,20 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2025	руб. %	5 867,20 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2026	руб. %	5 867,20 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2027	руб. %	5 867,20 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2028	руб. %	5 867,20 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2029	руб. %	5 867,20 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2030	руб. %	5 867,20 100,00%	-	-	-

№ п/п	Наименование PCO	Наименование муниципального образования	Наименование коммунальных услуг		Отопление	Водоотведение	Холодное водоснабжение	Горячее водоснабжение
7	ГП ЕАО "Облэнергоремонт плюс"	Дубовское сельское поселение Биробиджанского муниципального района (с. Дубовое, Котельная "Дубовое"), с НДС	Рост с 01.07.2021	руб. %	4 117,50 *	-	-	-
			Рост с 01.07.2022	руб. %	4 117,50 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2023	руб. %	4 117,50 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2024	руб. %	4 117,50 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2025	руб. %	4 117,50 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2026	руб. %	4 117,50 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2027	руб. %	4 117,50 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2028	руб. %	4 117,50 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2029	руб. %	4 117,50 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2030	руб. %	4 117,50 100,00%	-	-	-
			8	ГП ЕАО "Облэнергоремонт плюс"	Муниципальное образование городской округ Биробиджан (г. Биробиджан, Котельная "Психинтернат") (дергулирование), отсутствует категория потребителей "население"	Рост с 01.07.2021	руб. %	6 225,86 *
Рост с 01.07.2022	руб. %	6 225,86 100,00%				-	-	-
Рост с 01.07.2023	руб. %	6 225,86 100,00%				-	-	-
Рост с 01.07.2024	руб. %	6 225,86 100,00%				-	-	-
Рост с 01.07.2025	руб. %	6 225,86 100,00%				-	-	-
Рост с 01.07.2026	руб. %	6 225,86 100,00%				-	-	-
Рост с 01.07.2027	руб. %	6 225,86 100,00%				-	-	-
Рост с 01.07.2028	руб. %	6 225,86 100,00%				-	-	-
Рост с 01.07.2029	руб. %	6 225,86 100,00%				-	-	-
Рост с 01.07.2030	руб. %	6 225,86 100,00%				-	-	-
9	ГП ЕАО "Облэнергоремонт плюс"	Теплоозёрское городское поселение Облученского муниципального района (Центральная котельная пос. Теплоозерск), с НДС				Рост с 01.07.2021	руб. %	3 473,52 *
			Рост с 01.07.2022	руб. %	3 473,52 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2023	руб. %	3 473,52 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2024	руб. %	3 473,52 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2025	руб. %	3 473,52 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2026	руб. %	3 473,52 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2027	руб. %	3 473,52 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2028	руб. %	3 473,52 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2029	руб. %	3 473,52 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2030	руб. %	3 473,52 100,00%	-	-	-

№ п/п	Наименование РСО	Наименование муниципального образования	Наименование коммунальных услуг	Отопление	Водоотведение	Холодное водоснабжение	Горячее водоснабжение
10	ГП ЕАО "Облэнергоремонт плюс"	Облученское городское поселение Облученского муниципального района (Котельная ТЧ-1, г. Облучье), с НДС	Рост с 01.07.2021	руб. 5 369,51	-	-	-
			% *				
			Рост с 01.07.2022	руб. 5 369,51	-	-	-
			% 100,00%				
			Рост с 01.07.2023	руб. 5 369,51	-	-	-
			% 100,00%				
			Рост с 01.07.2024	руб. 5 369,51	-	-	-
			% 100,00%				
			Рост с 01.07.2025	руб. 5 369,51	-	-	-
			% 100,00%				
			Рост с 01.07.2026	руб. 5 369,51	-	-	-
% 100,00%							
Рост с 01.07.2027	руб. 5 369,51	-	-	-			
% 100,00%							
Рост с 01.07.2028	руб. 5 369,51	-	-	-			
% 100,00%							
Рост с 01.07.2029	руб. 5 369,51	-	-	-			
% 100,00%							
Рост с 01.07.2030	руб. 5 369,51	-	-	-			
% 100,00%							
11	ГП ЕАО "Облэнергоремонт плюс"	Бирофельдское сельское поселение Биробиджанского района (котельная с.Опытное поле) (дерегулирование), отсутствует категория потребителей "население"	Рост с 01.07.2021	руб. 36 816,06	-	-	-
			% *				
			Рост с 01.07.2022	руб. 36 816,06	-	-	-
			% 100,00%				
			Рост с 01.07.2023	руб. 36 816,06	-	-	-
			% 100,00%				
			Рост с 01.07.2024	руб. 36 816,06	-	-	-
			% 100,00%				
			Рост с 01.07.2025	руб. 36 816,06	-	-	-
			% 100,00%				
			Рост с 01.07.2026	руб. 36 816,06	-	-	-
% 100,00%							
Рост с 01.07.2027	руб. 36 816,06	-	-	-			
% 100,00%							
Рост с 01.07.2028	руб. 36 816,06	-	-	-			
% 100,00%							
Рост с 01.07.2029	руб. 36 816,06	-	-	-			
% 100,00%							
Рост с 01.07.2030	руб. 36 816,06	-	-	-			
% 100,00%							
12	Муниципальное унитарное предприятие "Городские тепловые сети"	Муниципальное образование городской округ Биробиджан (Котельная "Нефтебаза", Котельная "Кубанская, 32", Котельная "Карьерная, 1", Котельная 13 км (Радиоцентр), Котельная 10 км (Пчелосовхоз), Котельная "Некрасова, 8", Котельная "Тихонья, 1"), с НДС	Рост с 01.07.2021	руб. 6 250,02	-	-	-
			% *				
			Рост с 01.07.2022	руб. 6 250,02	-	-	-
			% 100,00%				
			Рост с 01.07.2023	руб. 6 250,02	-	-	-
			% 100,00%				
			Рост с 01.07.2024	руб. 6 250,02	-	-	-
			% 100,00%				
			Рост с 01.07.2025	руб. 6 250,02	-	-	-
			% 100,00%				
			Рост с 01.07.2026	руб. 6 250,02	-	-	-
% 100,00%							
Рост с 01.07.2027	руб. 6 250,02	-	-	-			
% 100,00%							
Рост с 01.07.2028	руб. 6 250,02	-	-	-			
% 100,00%							
Рост с 01.07.2029	руб. 6 250,02	-	-	-			
% 100,00%							
Рост с 01.07.2030	руб. 6 250,02	-	-	-			
% 100,00%							

№ п/п	Наименование PCO	Наименование муниципального образования	Наименование коммунальных услуг		Отопление	Водоотведение	Холодное водоснабжение	Горячее водоснабжение
13	Муниципальное унитарное предприятие "Теплоэнерго"	Амурзетское сельское поселение Октябрьского муниципального района Еврейской автономной области (Котельная с. Ручейки, Котельная с. Нагибово, Котельная с. Екатерино-Никольское, с. Амурзет, Котельная "Амурская", с. Амурзет, Котельная "Центральная")	Рост с 01.07.2021	руб. 6 646,49	6 646,49	108,68	-	-
				% *	*	*		
			Рост с 01.07.2022	руб. 6 646,49	6 646,49	113,03	-	-
				% 100,00%	100,00%	104,00%		
			Рост с 01.07.2023	руб. 6 646,49	6 646,49	117,55	-	-
				% 100,00%	100,00%	104,00%		
			Рост с 01.07.2024	руб. 6 646,49	6 646,49	122,25	-	-
				% 100,00%	100,00%	104,00%		
			Рост с 01.07.2025	руб. 6 646,49	6 646,49	127,14	-	-
				% 100,00%	100,00%	104,00%		
			Рост с 01.07.2026	руб. 6 646,49	6 646,49	132,23	-	-
	% 100,00%	100,00%	104,00%					
Рост с 01.07.2027	руб. 6 646,49	6 646,49	137,51	-	-			
	% 100,00%	100,00%	104,00%					
Рост с 01.07.2028	руб. 6 646,49	6 646,49	143,02	-	-			
	% 100,00%	100,00%	104,00%					
Рост с 01.07.2029	руб. 6 646,49	6 646,49	148,74	-	-			
	% 100,00%	100,00%	104,00%					
Рост с 01.07.2030	руб. 6 646,49	6 646,49	154,69	-	-			
	% 100,00%	100,00%	104,00%					
14	Муниципальное унитарное предприятие "Тепловодснаб"	Муниципальное образование "Ленинский муниципальный район" (Котельная с. Кирово, Котельная с. Венцеллево, Котельная с. Степное)	Рост с 01.07.2021	руб. 8 541,43	8 541,43	-	-	-
				% *	*	*		
			Рост с 01.07.2022	руб. 8 541,43	8 541,43	-	-	-
				% 100,00%	100,00%			
			Рост с 01.07.2023	руб. 8 541,43	8 541,43	-	-	-
				% 100,00%	100,00%			
			Рост с 01.07.2024	руб. 8 541,43	8 541,43	-	-	-
				% 100,00%	100,00%			
			Рост с 01.07.2025	руб. 8 541,43	8 541,43	-	-	-
				% 100,00%	100,00%			
			Рост с 01.07.2026	руб. 8 541,43	8 541,43	-	-	-
	% 100,00%	100,00%						
Рост с 01.07.2027	руб. 8 541,43	8 541,43	-	-	-			
	% 100,00%	100,00%						
Рост с 01.07.2028	руб. 8 541,43	8 541,43	-	-	-			
	% 100,00%	100,00%						
Рост с 01.07.2029	руб. 8 541,43	8 541,43	-	-	-			
	% 100,00%	100,00%						
Рост с 01.07.2030	руб. 8 541,43	8 541,43	-	-	-			
	% 100,00%	100,00%						
15	Общество с ограниченной ответственностью "Комтехсервис"	Известковское городское поселение Облученского муниципального района (пос. Известковский, Котельная школы № 11)	Рост с 01.07.2021	руб. 8 745,45	8 745,45	-	-	-
				% *	*	*		
			Рост с 01.07.2022	руб. 8 745,45	8 745,45	-	-	-
				% 100,00%	100,00%			
			Рост с 01.07.2023	руб. 8 745,45	8 745,45	-	-	-
				% 100,00%	100,00%			
			Рост с 01.07.2024	руб. 8 745,45	8 745,45	-	-	-
				% 100,00%	100,00%			
			Рост с 01.07.2025	руб. 8 745,45	8 745,45	-	-	-
				% 100,00%	100,00%			
			Рост с 01.07.2026	руб. 8 745,45	8 745,45	-	-	-
	% 100,00%	100,00%						
Рост с 01.07.2027	руб. 8 745,45	8 745,45	-	-	-			
	% 100,00%	100,00%						
Рост с 01.07.2028	руб. 8 745,45	8 745,45	-	-	-			
	% 100,00%	100,00%						
Рост с 01.07.2029	руб. 8 745,45	8 745,45	-	-	-			
	% 100,00%	100,00%						
Рост с 01.07.2030	руб. 8 745,45	8 745,45	-	-	-			
	% 100,00%	100,00%						

№ п/п	Наименование РСО	Наименование муниципального образования	Наименование коммунальных услуг		Отопление	Водоотведение	Холодное водоснабжение	Горячее водоснабжение
16	Общество с ограниченной ответственностью "Комтехсервис"	Известковское городское поселение Облученского муниципального района (пос. Известковский, Котельная школы № 9 п., г. Облучье, Котельная школы № 2) (дерегулирование), отсутствует категория потребителей "население"	Рост с 01.07.2021	руб. 6 063,58	-	-	-	-
				% *				
			Рост с 01.07.2022	руб. 6 063,58	-	-	-	
				% 100,00%				
			Рост с 01.07.2023	руб. 6 063,58	-	-	-	
				% 100,00%				
			Рост с 01.07.2024	руб. 6 063,58	-	-	-	
				% 100,00%				
			Рост с 01.07.2025	руб. 6 063,58	-	-	-	
				% 100,00%				
Рост с 01.07.2026	руб. 6 063,58	-	-	-				
	% 100,00%							
Рост с 01.07.2027	руб. 6 063,58	-	-	-				
	% 100,00%							
Рост с 01.07.2028	руб. 6 063,58	-	-	-				
	% 100,00%							
Рост с 01.07.2029	руб. 6 063,58	-	-	-				
	% 100,00%							
Рост с 01.07.2030	руб. 6 063,58	-	-	-				
	% 100,00%							
17	Общество с ограниченной ответственностью "Южное ЖКХ"	п. Смидович Смидовичского муниципального района (пос. Смидович, Котельная №8, пос. Смидович, Котельная №5, пос. Смидович, Котельная №2, с. Песчаное, Котельная №10)	Рост с 01.07.2021	руб. 3 810,09	-	-	-	-
				% *				
			Рост с 01.07.2022	руб. 3 810,09	-	-	-	
				% 100,00%				
			Рост с 01.07.2023	руб. 3 810,09	-	-	-	
				% 100,00%				
			Рост с 01.07.2024	руб. 3 810,09	-	-	-	
				% 100,00%				
			Рост с 01.07.2025	руб. 3 810,09	-	-	-	
				% 100,00%				
Рост с 01.07.2026	руб. 3 810,09	-	-	-				
	% 100,00%							
Рост с 01.07.2027	руб. 3 810,09	-	-	-				
	% 100,00%							
Рост с 01.07.2028	руб. 3 810,09	-	-	-				
	% 100,00%							
Рост с 01.07.2029	руб. 3 810,09	-	-	-				
	% 100,00%							
Рост с 01.07.2030	руб. 3 810,09	-	-	-				
	% 100,00%							
18	Муниципальное унитарное предприятие "Тепловодоканал"	Облученское городское поселение Облученского муниципального района (г. Облучье, Котельная "Центральная")	Рост с 01.07.2021	руб. 2 773,53	-	-	-	-
				% *				
			Рост с 01.07.2022	руб. 2 773,53	-	-	-	
				% 100,00%				
			Рост с 01.07.2023	руб. 2 773,53	-	-	-	
				% 100,00%				
			Рост с 01.07.2024	руб. 2 773,53	-	-	-	
				% 100,00%				
			Рост с 01.07.2025	руб. 2 773,53	-	-	-	
				% 100,00%				
Рост с 01.07.2026	руб. 2 773,53	-	-	-				
	% 100,00%							
Рост с 01.07.2027	руб. 2 773,53	-	-	-				
	% 100,00%							
Рост с 01.07.2028	руб. 2 773,53	-	-	-				
	% 100,00%							
Рост с 01.07.2029	руб. 2 773,53	-	-	-				
	% 100,00%							
Рост с 01.07.2030	руб. 2 773,53	-	-	-				
	% 100,00%							

№ п/п	Наименование РСО	Наименование муниципального образования	Наименование коммунальных услуг		Отопление	Водоотведение	Холодное водоснабжение	Горячее водоснабжение
19	Муниципальное унитарное предприятие "Тепловодоканал"	Облученское городское поселение Облученского муниципального района (г. Облучье, Котельная "ПМК")	Рост с 01.07.2021	руб. %	2 773,53 *	-	-	-
			Рост с 01.07.2022	руб. %	2 773,53 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2023	руб. %	2 773,53 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2024	руб. %	2 773,53 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2025	руб. %	2 773,53 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2026	руб. %	2 773,53 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2027	руб. %	2 773,53 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2028	руб. %	2 773,53 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2029	руб. %	2 773,53 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2030	руб. %	2 773,53 100,00%	-	-	-
20	ООО "Экспресс Смидович"	Смидовичское городское поселение Смидовичского муниципального района (пос. Смидович, Котельная №3, пос. Смидович, Котельная №1)	Рост с 01.07.2021	руб. %	5 740,54 *	-	-	-
			Рост с 01.07.2022	руб. %	5 740,54 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2023	руб. %	5 740,54 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2024	руб. %	5 740,54 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2025	руб. %	5 740,54 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2026	руб. %	5 740,54 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2027	руб. %	5 740,54 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2028	руб. %	5 740,54 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2029	руб. %	5 740,54 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2030	руб. %	5 740,54 100,00%	-	-	-
21	ООО "Экспресс Смидович"	Приамурское городское поселение Смидовичского муниципального района (Котельная пос. Приамурский, Котельная с. им. Тельмана)	Рост с 01.07.2021	руб. %	4 432,46 *	-	-	-
			Рост с 01.07.2022	руб. %	4 432,46 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2023	руб. %	4 432,46 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2024	руб. %	4 432,46 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2025	руб. %	4 432,46 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2026	руб. %	4 432,46 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2027	руб. %	4 432,46 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2028	руб. %	4 432,46 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2029	руб. %	4 432,46 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2030	руб. %	4 432,46 100,00%	-	-	-

№ п/п	Наименование РСО	Наименование муниципального образования	Наименование коммунальных услуг		Отопление	Водоотведение	Холодное водоснабжение	Горячее водоснабжение
22	Областное государственное профессиональное бюджетное образовательное учреждение "Сельскохозяйственный техникум"	Бабтовское сельское поселение Ленинского муниципального района (Котельная №1 с. Бабстово)	Рост с 01.07.2021	руб. %	1 969,75 *	-	-	-
			Рост с 01.07.2022	руб. %	1 969,75 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2023	руб. %	1 969,75 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2024	руб. %	1 969,75 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2025	руб. %	1 969,75 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2026	руб. %	1 969,75 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2027	руб. %	1 969,75 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2028	руб. %	1 969,75 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2029	руб. %	1 969,75 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2030	руб. %	1 969,75 100,00%	-	-	-
23	Областное государственное профессиональное бюджетное образовательное учреждение "Сельскохозяйственный техникум"	Ленинское сельское поселение Ленинского муниципального района (Котельная №2 с. Ленинское)	Рост с 01.07.2021	руб. %	2 269,63 *	-	-	-
			Рост с 01.07.2022	руб. %	2 269,63 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2023	руб. %	2 269,63 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2024	руб. %	2 269,63 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2025	руб. %	2 269,63 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2026	руб. %	2 269,63 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2027	руб. %	2 269,63 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2028	руб. %	2 269,63 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2029	руб. %	2 269,63 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2030	руб. %	2 269,63 100,00%	-	-	-
24	Муниципальное унитарное предприятие "Новый дом"	Ленинское сельское поселение Ленинского муниципального района (с. Ленинское, Котельная "Центральная", с. Ленинское, Котельная "Гостиничная", Котельная с. Башмак, Котельная с. Кукелево, Котельная с. Биджан)	Рост с 01.07.2021	руб. %	3 453,49 *	-	-	-
			Рост с 01.07.2022	руб. %	3 453,49 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2023	руб. %	3 453,49 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2024	руб. %	3 453,49 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2025	руб. %	3 453,49 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2026	руб. %	3 453,49 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2027	руб. %	3 453,49 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2028	руб. %	3 453,49 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2029	руб. %	3 453,49 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2030	руб. %	3 453,49 100,00%	-	-	-

№ п/п	Наименование PCO	Наименование муниципального образования	Наименование коммунальных услуг		Отопление	Водоотведение	Холодное водоснабжение	Горячее водоснабжение
25	Муниципальное унитарное предприятие "Ленинские тепловые сети"	Ленинское сельское поселение Ленинского муниципального района (с. Ленинское, Котельная "СХТ", с. Ленинское, Котельная "Морская", с. Ленинское, Котельная "ПМК")	Рост с 01.07.2021	руб.	3 493,50	-	-	-
				%	*			
			Рост с 01.07.2022	руб.	3 493,50	-	-	-
				%	100,00%			
			Рост с 01.07.2023	руб.	3 493,50	-	-	-
				%	100,00%			
			Рост с 01.07.2024	руб.	3 493,50	-	-	-
				%	100,00%			
			Рост с 01.07.2025	руб.	3 493,50	-	-	-
				%	100,00%			
Рост с 01.07.2026	руб.	3 493,50	-	-	-			
	%	100,00%						
Рост с 01.07.2027	руб.	3 493,50	-	-	-			
	%	100,00%						
Рост с 01.07.2028	руб.	3 493,50	-	-	-			
	%	100,00%						
Рост с 01.07.2029	руб.	3 493,50	-	-	-			
	%	100,00%						
Рост с 01.07.2030	руб.	3 493,50	-	-	-			
	%	100,00%						
26	ООО "Теплоснабжение п.Известковский"	Известковское сельское поселение Облученского муниципального района (с. Двуречье, Котельная "Центральная")	Рост с 01.07.2021	руб.	2 906,18	-	-	-
				%	*			
			Рост с 01.07.2022	руб.	2 906,18	-	-	-
				%	100,00%			
			Рост с 01.07.2023	руб.	2 906,18	-	-	-
				%	100,00%			
			Рост с 01.07.2024	руб.	2 906,18	-	-	-
				%	100,00%			
			Рост с 01.07.2025	руб.	2 906,18	-	-	-
				%	100,00%			
Рост с 01.07.2026	руб.	2 906,18	-	-	-			
	%	100,00%						
Рост с 01.07.2027	руб.	2 906,18	-	-	-			
	%	100,00%						
Рост с 01.07.2028	руб.	2 906,18	-	-	-			
	%	100,00%						
Рост с 01.07.2029	руб.	2 906,18	-	-	-			
	%	100,00%						
Рост с 01.07.2030	руб.	2 906,18	-	-	-			
	%	100,00%						
27	ФГБПОУ "Известковское СУВУ"	Известковское городское поселение Облученского муниципального района (Котельная Известковское СПУ-1)	Рост с 01.07.2021	руб.	3 304,62	-	-	-
				%	0,00%			
			Рост с 01.07.2022	руб.	3 304,62	-	-	-
				%	100,00%			
			Рост с 01.07.2023	руб.	3 304,62	-	-	-
				%	100,00%			
			Рост с 01.07.2024	руб.	3 304,62	-	-	-
				%	100,00%			
			Рост с 01.07.2025	руб.	3 304,62	-	-	-
				%	100,00%			
Рост с 01.07.2026	руб.	3 304,62	-	-	-			
	%	100,00%						
Рост с 01.07.2027	руб.	3 304,62	-	-	-			
	%	100,00%						
Рост с 01.07.2028	руб.	3 304,62	-	-	-			
	%	100,00%						
Рост с 01.07.2029	руб.	3 304,62	-	-	-			
	%	100,00%						
Рост с 01.07.2030	руб.	3 304,62	-	-	-			
	%	100,00%						

№ п/п	Наименование РСО	Наименование муниципального образования	Наименование коммунальных услуг		Отопление	Водоотведение	Холодное водоснабжение	Горячее водоснабжение
28	Акционерное общество "Санаторий Кульдур"	Кульдурское городское поселение Облученского муниципального района (Котельная "Промбаза")	Рост с 01.07.2021	руб. %	2 418,47 *	-	-	-
			Рост с 01.07.2022	руб. %	2 418,47 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2023	руб. %	2 418,47 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2024	руб. %	2 418,47 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2025	руб. %	2 418,47 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2026	руб. %	2 418,47 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2027	руб. %	2 418,47 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2028	руб. %	2 418,47 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2029	руб. %	2 418,47 100,00%	-	-	-
			Рост с 01.07.2030	руб. %	2 418,47 100,00%	-	-	-
			29	Общество с ограниченной ответственностью "Комфорт"	Смидовичское городское поселение Смидовичского муниципального района (пос. Смидович, Котельная № 4)	Рост с 01.07.2021	руб. %	4 041,28 *
Рост с 01.07.2022	руб. %	4 041,28 100,00%				-	-	-
Рост с 01.07.2023	руб. %	4 041,28 100,00%				-	-	-
Рост с 01.07.2024	руб. %	4 041,28 100,00%				-	-	-
Рост с 01.07.2025	руб. %	4 041,28 100,00%				-	-	-
Рост с 01.07.2026	руб. %	4 041,28 100,00%				-	-	-
Рост с 01.07.2027	руб. %	4 041,28 100,00%				-	-	-
Рост с 01.07.2028	руб. %	4 041,28 100,00%				-	-	-
Рост с 01.07.2029	руб. %	4 041,28 100,00%				-	-	-
Рост с 01.07.2030	руб. %	4 041,28 100,00%				-	-	-
30	Муниципальное унитарное предприятие "Водоканал"	Муниципальное образование городской округ Биробиджан				Рост с 01.07.2021	руб. %	
			Рост с 01.07.2022	руб. %		34,36 104,00%	-	-
			Рост с 01.07.2023	руб. %		35,74 104,00%	-	-
			Рост с 01.07.2024	руб. %		37,17 104,00%	-	-
			Рост с 01.07.2025	руб. %		38,65 104,00%	-	-
			Рост с 01.07.2026	руб. %		40,20 104,00%	-	-
			Рост с 01.07.2027	руб. %		41,81 104,00%	-	-
			Рост с 01.07.2028	руб. %		43,48 104,00%	-	-
			Рост с 01.07.2029	руб. %		45,22 104,00%	-	-
			Рост с 01.07.2030	руб. %		47,03 104,00%	-	-

№ п/п	Наименование PCO	Наименование муниципального образования	Наименование коммунальных услуг		Отопление	Водоотведение	Холодное водоснабжение	Горячее водоснабжение
31	ООО "Управляющая компания Луч"	Бирское городское поселение Облученского муниципального района	Рост с 01.07.2021	руб. %	-	-	26,75 100,00%	-
			Рост с 01.07.2022	руб. %	-	-	26,75 104,00%	-
			Рост с 01.07.2023	руб. %	-	-	27,82 104,00%	-
			Рост с 01.07.2024	руб. %	-	-	28,93 104,00%	-
			Рост с 01.07.2025	руб. %	-	-	30,09 104,00%	-
			Рост с 01.07.2026	руб. %	-	-	31,29 104,00%	-
			Рост с 01.07.2027	руб. %	-	-	32,55 104,00%	-
			Рост с 01.07.2028	руб. %	-	-	33,85 104,00%	-
			Рост с 01.07.2029	руб. %	-	-	35,20 104,00%	-
			Рост с 01.07.2030	руб. %	-	-	36,61 104,00%	-
32	Муниципальное унитарное предприятие "Районный комплекс"	Валдгеймское сельское поселение Биробиджанского муниципального района	Рост с 01.07.2021	руб. %	-	-	26,64 *	-
			Рост с 01.07.2022	руб. %	-	-	27,71 104,00%	-
			Рост с 01.07.2023	руб. %	-	-	28,81 104,00%	-
			Рост с 01.07.2024	руб. %	-	-	29,97 104,00%	-
			Рост с 01.07.2025	руб. %	-	-	31,17 104,00%	-
			Рост с 01.07.2026	руб. %	-	-	32,41 104,00%	-
			Рост с 01.07.2027	руб. %	-	-	33,71 104,00%	-
			Рост с 01.07.2028	руб. %	-	-	35,06 104,00%	-
			Рост с 01.07.2029	руб. %	-	-	36,46 104,00%	-
			Рост с 01.07.2030	руб. %	-	-	1,04 104,00%	-
33	ООО "Сервис Строй"	Смидовичское городское поселение Смидовичского муниципального района	Рост с 01.07.2021	руб. %	-	-	56,41 *	-
			Рост с 01.07.2022	руб. %	-	-	58,67 104,00%	-
			Рост с 01.07.2023	руб. %	-	-	61,01 104,00%	-
			Рост с 01.07.2024	руб. %	-	-	63,45 104,00%	-
			Рост с 01.07.2025	руб. %	-	-	65,99 104,00%	-
			Рост с 01.07.2026	руб. %	-	-	68,63 104,00%	-
			Рост с 01.07.2027	руб. %	-	-	71,38 104,00%	-
			Рост с 01.07.2028	руб. %	-	-	74,23 104,00%	-
			Рост с 01.07.2029	руб. %	-	-	77,20 104,00%	-
			Рост с 01.07.2030	руб. %	-	-	80,29 104,00%	-

№ п/п	Наименование РСО	Наименование муниципального образования	Наименование коммунальных услуг		Отопление	Водоотведение	Холодное водоснабжение	Горячее водоснабжение
34	ООО "Экспресс"	Камышовское сельское поселение Смидовичского муниципального района (Котельная "Детский сад" с. Камышовка) дерегулирование, отсутствует категория потребителей "население"	Рост с 01.07.2021	руб.	12 960,81	-	-	-
				%	*			
			Рост с 01.07.2022	руб.	12 960,81	-	-	-
				%	100,00%			
			Рост с 01.07.2023	руб.	12 960,81	-	-	-
				%	100,00%			
			Рост с 01.07.2024	руб.	12 960,81	-	-	-
				%	100,00%			
			Рост с 01.07.2025	руб.	12 960,81	-	-	-
				%	100,00%			
			Рост с 01.07.2026	руб.	12 960,81	-	-	-
				%	100,00%			
Рост с 01.07.2027	руб.	12 960,81	-	-	-			
	%	100,00%						
Рост с 01.07.2028	руб.	12 960,81	-	-	-			
	%	100,00%						
Рост с 01.07.2029	руб.	12 960,81	-	-	-			
	%	100,00%						
Рост с 01.07.2030	руб.	12 960,81	-	-	-			
	%	100,00%						

Примечание: * Рост тарифов с 01.07.2021 не указан так как информация представляется на 25.08.2021 и указанные тарифы установлены до начала реализации программы Еврейской автономной области "Комплексная модернизация объектов коммунальной инфраструктуры в Еврейской автономной области на 2021-2023 годы"

Информация о достигаемых экономических эффектах от реализации мероприятий

Экономический эффект по варианту ДП.ИД при условии "ежегодного роста ЭОТ тарифов на тепловую энергию и ежегодного роста платы граждан на КУ (эффект отсутствует)

Наименование	2021 год		2022 год		2023 год		2024 год		2025 год		2026 год		2027 год		2028 год		2029 год		2030 год		Совокупная потребность, млн. рублей
	млн. руб.	млн. руб.	млн. руб.	млн. руб.	млн. руб.	млн. руб.	млн. руб.	млн. руб.	млн. руб.	млн. руб.	млн. руб.	млн. руб.	млн. руб.	млн. руб.	млн. руб.	млн. руб.	млн. руб.	млн. руб.	млн. руб.	млн. руб.	
НВВ "Население" по ЭОТ (с ежегодным ростом), млн. рублей	1860,5	0,0	1946,1	0,0	2035,6	0,0	2129,2	0,0	2227,2	0,0	2329,6	0,0	2436,8	0,0	2548,9	0,0	2666,1	0,0	2788,7	0,0	21108,0
Компенсация (по реализации мероприятий), млн. рублей	302,6	21,7	324,3	23,0	347,3	24,4	371,7	25,9	397,6	27,4	425,1	29,1	454,1	30,8	484,9	32,6	517,6	34,5	552,1	34,5	3874,7
Плата гражданам (тепловая энергия + ГВС) с ежегодным ростом, млн. рублей	1557,9	4,1	1621,8	4,1	1688,3	4,1	1757,5	4,1	1829,5	4,1	1904,5	4,1	1982,6	4,1	2063,9	4,1	2148,5	4,1	2236,6	4,1	17233,3

Экономический эффект при условии "ежегодной заморозки" тарифов на тепловую энергию и ежегодного роста платы граждан на КУ и расчета компенсации по варианту ДС.ИЖХ

Наименование	2021 год		2022 год		2023 год		2024 год		2025 год		2026 год		2027 год		2028 год		2029 год		2030 год		Совокупная потребность, млн. рублей
	млн. руб.	млн. руб.	млн. руб.	млн. руб.	млн. руб.	млн. руб.	млн. руб.	млн. руб.	млн. руб.	млн. руб.	млн. руб.	млн. руб.	млн. руб.	млн. руб.	млн. руб.	млн. руб.	млн. руб.	млн. руб.	млн. руб.	млн. руб.	
НВВ "Население" по ЭОТ (с ежегодным ростом), млн. рублей	1860,5	0,0	1860,5	0,0	1860,5	0,0	1860,5	0,0	1860,5	0,0	1860,5	0,0	1860,5	0,0	1860,5	0,0	1860,5	0,0	1860,5	0,0	16744,2
Компенсация (после реализации мероприятий), руб.	302,6	-12,4	290,2	-11,9	278,3	-11,4	266,9	-10,9	255,9	-10,5	245,4	-10,1	235,4	-9,6	225,7	-9,3	216,5	-8,9	207,6	-8,9	2221,8
Плата гражданам (тепловая энергия + ГВС), млн. руб.	1557,9	0,8	1570,3	0,8	1582,2	0,7	1593,6	0,7	1604,6	0,7	1615,0	0,6	1625,1	0,6	1634,8	0,6	1644,0	0,5	1652,9	0,5	14322,5

Описание в размере компенсации до реализации мероприятий программы и после реализации мероприятий программы

Наименование	2021 год		2022 год		2023 год		2024 год		2025 год		2026 год		2027 год		2028 год		2029 год		2030 год		Совокупная потребность, млн. рублей
	млн. руб.	млн. руб.	млн. руб.	млн. руб.	млн. руб.	млн. руб.	млн. руб.	млн. руб.	млн. руб.	млн. руб.	млн. руб.	млн. руб.	млн. руб.	млн. руб.	млн. руб.	млн. руб.	млн. руб.	млн. руб.	млн. руб.	млн. руб.	
Компенсация (по реализации мероприятий), млн. рублей	302,6	21,7	324,3	23,0	347,3	24,4	371,7	25,9	397,6	27,4	425,1	29,1	454,1	30,8	484,9	32,6	517,6	34,5	552,1	34,5	3874,7
Компенсация (после реализации мероприятий), руб.	302,6	-12,4	290,2	-11,9	278,3	-11,4	266,9	-10,9	255,9	-10,5	245,4	-10,1	235,4	-9,6	225,7	-9,3	216,5	-8,9	207,6	-8,9	2221,8
Экономия средств регионального бюджета по компенсации, млн. рублей	0,0	34,1	34,1	34,9	69,0	35,8	104,9	36,8	141,7	37,9	179,6	39,1	218,8	40,5	259,2	41,9	301,1	43,4	344,5	43,4	1652,9

Расчет достигаемого экономического эффекта при реализации Программы по бюджетным и прочим потребителям

Наименование	2021 год		2022 год		2023 год		2024 год		2025 год		2026 год		2027 год		2028 год		2029 год		2030 год		Совокупная потребность, млн. рублей	
НВВ "Бюджетные потребности областного бюджета - Прочие потребности" по ЭОТ (с ежегодным ростом), млн. рублей	1397,3	4,6%	1461,6	4,6%	1528,8	4,6%	1599,2	4,6%	1672,7	4,6%	1749,7	4,6%	1830,2	4,6%	1914,3	4,6%	2002,4	4,6%	2094,5	4,6%	2094,5	15853,4
НВВ "Бюджетные потребности Финансирование из всех уровней бюджета - Прочие потребности" по ЭОТ (без роста), млн. рублей	1397,3	0,0	1397,3	0,0	1397,3	0,0	1397,3	0,0	1397,3	0,0	1397,3	0,0	1397,3	0,0	1397,3	0,0	1397,3	0,0	1397,3	0,0	1397,3	12575,9
Экономия средств, млн. рублей	0,0	64,3	64,3	67,2	131,5	70,3	201,8	73,6	275,4	77,0	352,4	80,5	432,8	84,2	517,0	605,1	697,2	792,1	881,1	921,1	697,2	32771,5

В том числе дифференция по потребителям финансируемые из всех уровней бюджетов , а также прочие потребители.

Наименование	2021 год		2022 год		2023 год		2024 год		2025 год		2026 год		2027 год		2028 год		2029 год		2030 год		Совокупная потребность, млн. рублей	
НВВ "Местные бюджеты" по ЭОТ (с ежегодным ростом), млн. рублей	295,8	4,6%	309,4	4,6%	323,7	4,6%	338,5	4,6%	354,1	4,6%	370,4	4,6%	387,4	4,6%	405,3	4,6%	423,9	4,6%	443,4	4,6%	443,4	3356,1
НВВ "Местные бюджеты" по ЭОТ (без роста), млн. рублей	295,8	0,0	295,8	0,0	295,8	0,0	295,8	0,0	295,8	0,0	295,8	0,0	295,8	0,0	295,8	0,0	295,8	0,0	295,8	0,0	295,8	2662,4
Экономия средств, млн. рублей	0,0	13,6	13,6	14,2	27,8	14,9	42,7	15,6	58,3	16,3	74,6	17,0	91,6	17,8	109,4	18,6	128,1	19,3	147,6	19,3	147,6	693,7

Наименование	2021 год		2022 год		2023 год		2024 год		2025 год		2026 год		2027 год		2028 год		2029 год		2030 год		Совокупная потребность, млн. рублей	
НВВ "Областной бюджет" по ЭОТ (с ежегодным ростом), млн. рублей	232,4	4,6%	243,1	4,6%	254,3	4,6%	266,0	4,6%	278,2	4,6%	291,0	4,6%	304,4	4,6%	318,4	4,6%	333,1	4,6%	348,4	4,6%	348,4	2637,0
НВВ "Областной бюджет" по ЭОТ (без роста), млн. рублей	232,4	0,0	232,4	0,0	232,4	0,0	232,4	0,0	232,4	0,0	232,4	0,0	232,4	0,0	232,4	0,0	232,4	0,0	232,4	0,0	232,4	2091,9
Экономия средств, млн. рублей	0,0	10,7	10,7	11,2	21,9	11,7	33,6	12,2	45,8	12,8	58,6	13,4	72,0	14,0	86,0	14,7	100,7	15,3	116,0	15,3	116,0	545,2

Наименование	2021 год		2022 год		2023 год		2024 год		2025 год		2026 год		2027 год		2028 год		2029 год		2030 год		Совокупная потребность, млн. рублей	
НВВ "Областной бюджет" по ЭОТ (с ежегодным ростом), млн. рублей	139,7	4,6%	146,1	4,6%	152,8	4,6%	159,8	4,6%	167,2	4,6%	174,9	4,6%	182,9	4,6%	191,3	4,6%	200,1	4,6%	209,3	4,6%	209,3	1584,4
НВВ "Областной бюджет" по ЭОТ (без роста), млн. рублей	139,7	0,0	139,7	0,0	139,7	0,0	139,7	0,0	139,7	0,0	139,7	0,0	139,7	0,0	139,7	0,0	139,7	0,0	139,7	0,0	139,7	1256,9
Экономия средств, млн. рублей	0,0	6,4	6,4	6,7	13,1	7,0	20,2	7,3	27,5	7,7	35,2	8,0	43,3	8,4	51,7	8,8	60,5	9,2	69,7	9,2	69,7	3275,3

Полонская/2021-470-рг-ДСИЖХ(П)

Наименование	2021 год		2022 год		2023 год		2024 год		2025 год		2026 год		2027 год		2028 год		2029 год		2030 год		Суммарная погрешность, млн рублей
	млн рублей	%	млн рублей	%	млн рублей	%	млн рублей	%	млн рублей	%	млн рублей	%	млн рублей	%	млн рублей	%	млн рублей	%	млн рублей	%	
НВВ "Прочие потребности" по ЗОТ (с эквивалентным ростом), млн рублей	729,4	4,6%	763,0	4,6%	798,1	4,6%	834,8	4,6%	873,2	4,6%	913,4	4,6%	955,4	4,6%	999,3	4,6%	1045,3	4,6%	1093,4	4,6%	8275,7
НВВ "Прочие потребности" по ЗОТ (без роста), млн рублей	729,4	0,0	729,4	0,0	729,4	0,0	729,4	0,0	729,4	0,0	729,4	0,0	729,4	0,0	729,4	0,0	729,4	0,0	729,4	0,0	6564,7
Экономия средств, млн рублей	0,0	33,6	33,6	33,6	68,7	35,1	105,4	36,7	143,8	38,4	183,9	40,2	226,0	42,0	269,9	43,9	315,9	46,0	364,0	48,1	1711,0

Наименование	2021 год		2022 год		2023 год		2024 год		2025 год		2026 год		2027 год		2028 год		2029 год		2030 год		Суммарный экономический эффект 2022-2030, млн рублей
	млн рублей	%	млн рублей	%	млн рублей	%	млн рублей	%	млн рублей	%	млн рублей	%	млн рублей	%	млн рублей	%	млн рублей	%	млн рублей	%	
Итого Суммарный экономический эффект	0,0	98,4	98,4	98,4	209,5	102,2	306,7	106,2	417,1	110,4	532,0	114,9	651,6	119,6	776,2	124,6	906,2	129,9	1041,7	135,5	4930,4