



## ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА КОГАЛЫМА Ханты-Мансийского автономного округа - Югры

от 19.03.2024

№ 514

Об утверждении Муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности города Когалыма на 2024 -2026 годы»

В соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 23.11.2009 №261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», Постановлением Правительства Российской Федерации от 11.02.2021 №161 «Об утверждении требований к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации», Уставом города Когалыма, постановлением Администрации города Когалыма от 28.12.2023 №2659 «Об установлении целевого уровня снижения в сопоставимых условиях суммарного объема потребляемых энергетических ресурсов и воды на период 2024 - 2026 годов для подведомственных муниципальных учреждений в сфере культуры, спорта, молодежной политики, а также учреждений, обеспечивающих деятельность органов местного самоуправления города Когалыма»:

1. Утвердить Муниципальную программу «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности города Когалыма на 2024 - 2026 годы» согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Опубликовать настоящее постановление и приложение к нему в сетевом издании «Когалымский вестник»: KOGVESTI.RU, ЭЛ №ФС 77 – 85332 от 15.05.2023 и разместить на официальном сайте органов местного самоуправления города Когалыма в информационно-телекоммуникационной сети Интернет ([www.admkogalym.ru](http://www.admkogalym.ru)).

3. Контроль за выполнением постановления возложить на заместителя главы города Когалыма А.А.Морозова.

Глава города Когалыма



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Н.Н.Пальчиков

Сертификат

00D9F6AE729A7AE6A295E8B63E3C00EF06

Владелец Пальчиков Николай Николаевич

Действителен с 16.03.2023 по 08.06.2024



Приложение  
к постановлению Администрации  
города Когалыма  
от 19.03.2024 № 514

Муниципальная программа  
«Энергосбережение и повышение энергетической  
эффективности  
города Когалыма на 2024-2026 годы»

## Оглавление

Введение.....	5
Паспорт муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности города Когалыма на 2024-2026 годы» .....	6
1. Анализ тенденций и проблем в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности на территории города Когалыма.....	8
2. Цели, задачи и приоритеты развития энергосбережения и повышения энергетической эффективности на территории города Когалыма.....	9
3. Основные направления развития энергосбережения и повышения энергетической эффективности на территории города Когалыма.....	10
4. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности с указанием ожидаемых результатов в натуральном и стоимостном выражении, в том числе экономического эффекта от реализации муниципальной программы .....	11
5. Значения целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых обеспечивается в результате реализации муниципальной программы .....	60
6. Информация об источниках финансирования мероприятий с указанием отдельно бюджетных (при их наличии) и внебюджетных (при их наличии) источников финансирования мероприятий.....	616

## Введение

Муниципальная программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности города Когалыма на 2024-2026 годы» (далее – муниципальная программа) разработана в соответствии с требованиями нормативных документов:

- Федеральный закон от 23.11.2009 №261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

- Постановление Правительства Российской Федерации от 11.02.2021 №161 «Об утверждении требований к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации»;

- Постановление Правительства Российской Федерации от 07.10.2019 №1289 «О требованиях к снижению государственными (муниципальными) учреждениями в сопоставимых условиях суммарного объема потребляемых ими дизельного и иного топлива, мазута, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, угля, а также объема потребляемой ими воды»;

- Приказ Минэкономразвития России от 28.04.2021 №231 «Об утверждении методики расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых обеспечивается в результате реализации региональных и муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»;

- Приказ Минэкономразвития России от 15.07.2020 №425 «Об утверждении методических рекомендаций по определению целевого уровня снижения потребления государственными (муниципальными) учреждениями суммарного объема потребляемых ими энергетических ресурсов и воды»;

- Приказ Минэнерго России от 30.06.2014 №398 «Об утверждении требований к форме программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций с участием государства, и муниципального образования, организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, и отчетности о ходе их реализации».

В муниципальную программу в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, включен комплекс мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, взаимосвязанный по задачам, срокам осуществления, исполнителям и ресурсам, обеспечивающим наиболее эффективное достижение целей и решение задач, направленных на энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории города Когалыма.

## Паспорт муниципальной программы

Полное наименование организации	Муниципальное образование городской округ Когалым Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
Основание для разработки муниципальной программы	<p>Федеральный закон № 261-ФЗ от 23.11.2009 «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;</p> <p>Указ Президента Российской Федерации от 04.06.2008 №889 «О некоторых мерах по повышению энергетической и экологической эффективности российской экономики»;</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 11.02.2021 №161 «Об утверждении требований к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации»;</p> <p>Приказ Министерства энергетики Российской Федерации от 30.06.2014 №398 «Об утверждении требований к форме программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций с участием государства, и муниципального образования, организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, и отчетности о ходе их реализации».</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 07.12.2019 №1289 «О требованиях к снижению государственными (муниципальными) учреждениями в сопоставимых условиях суммарного объёма потребляемых ими дизельного или иного топлива, мазута, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, угля, а также объёма потребляемой ими воды»</p> <p>Методические рекомендации по определению в сопоставимых условиях целевого уровня снижения государственными (муниципальными) учреждениями в сопоставимых условиях суммарного объёма потребляемых ими дизельного или иного топлива, мазута, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, угля, а также объёма потребляемой ими воды, утверждённые приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 15.07.2020 №425</p>
Полное наименование исполнителей и (или) соисполнителей муниципальной программы	Муниципальные учреждения города Когалыма в сфере культуры, спорта, молодежной политики, а также учреждения, обеспечивающие деятельность органов местного самоуправления города Когалыма», ресурсоснабжающие организации города Когалыма
Полное наименование разработчика муниципальной программы	Общество с ограниченной ответственностью «Объединение энергоменеджмента», город Санкт-Петербург
Цели муниципальной программы	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Получение объективных данных об объеме потребления энергетических ресурсов.</li> <li>• Получение объективных данных о состоянии оборудования, сетей, зданий.</li> <li>• Выявление причин нерационального и неэффективного использования энергетических ресурсов и определение резервов их экономии, включая оценку величины энергетических потерь с указанием причин их возникновения по обследуемым оборудованию и объектам.</li> <li>• Определение показателей энергетической эффективности.</li> <li>• Определение потенциала энергосбережения и нерациональных потерь топливно-энергетических ресурсов.</li> <li>• Разработка перечня мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности и проведение их стоимостной оценки по каждому виду потребляемых энергоресурсов.</li> </ul>
Задачи муниципальной программы	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Реализация организационных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности;</li> <li>• Оснащение современными приборами учёта системы электроснабжения.</li> <li>• Повышение эффективности системы теплоснабжения.</li> <li>• Повышение эффективности системы электроснабжения.</li> <li>• Повышение эффективности системы водоснабжения и водоотведения.</li> </ul>

Целевые показатели муниципальной программы	Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности приведены в пункте 5				
Сроки и этапы реализации муниципальной программы	2024-2026 годы				
Источники и объемы финансового обеспечения реализации муниципальной программы	Объем финансовых ресурсов, необходимый для реализации программы, составляет: 140 491,81 тыс. руб. Источниками финансирования являются:				
	Источник финансирования	2024 год	2025 год	2026 год	ИТОГО
	ИТОГО	97 719,74	42 160,53	611,53	140 491,81
	Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
	Бюджет автономного округа	1 760,50	0,00	0,00	1 760,50
	Муниципальный бюджет	180,25	133,84	133,84	447,93
Внебюджетные источники	95 778,99	42 026,69	477,69	138 283,37	
Планируемые результаты реализации муниципальной программы	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Сокращение объемов потребления энергоресурсов.</li> <li>• Улучшение технических характеристик систем ресурсопотребления.</li> </ul> Социальная эффективность: <ul style="list-style-type: none"> <li>- формирование энергосберегающего типа мышления у потребителей энергоресурсов;</li> <li>- эффективное использование энергетических ресурсов на территории города Когалыма</li> </ul>				

## 1. Анализ тенденций и проблем в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности на территории города Когалыма

Муниципальная программа разработана в соответствии с требованиями к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, утвержденными Постановлением Правительства Российской Федерации от 11.02.2021 №161 «Об утверждении требований к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации».

Настоящая муниципальная программа направлена на эффективное использование энергетических ресурсов, то есть достижение экономически оправданной эффективности использования энергетических ресурсов при существующем уровне развития техники и технологий.

На момент разработки муниципальной программы создание условий для повышения эффективности использования энергии и других видов ресурсов становится одной из приоритетных задач социально-экономического развития города Когалыма.

Проблема заключается в том, что существующий уровень энергоемкости бюджетной сферы города Когалым и темпы роста тарифов топливно-энергетических и коммунальных ресурсов приведут к следующим негативным последствиям:

- росту затрат на оплату топливно-энергетических и коммунальных ресурсов,
- снижению эффективности бюджетных расходов, вызванному ростом доли затрат на оплату коммунальных услуг в общих затратах на муниципальное управление.

Для решения проблемы необходимо осуществление комплекса мер по интенсификации энергосбережения, которые заключаются в разработке, принятии и реализации согласованных действий по повышению энергетической эффективности бюджетной сферы на территории города Когалыма.



## 2. Цели, задачи и приоритеты развития энергосбережения и повышения энергетической эффективности на территории города Когалыма

Целью муниципальной программы является повышение эффективности использования энергетических ресурсов в муниципальном образовании.

Для достижения цели муниципальной программы необходимо выполнять следующие задачи:

- повышение эффективности использования энергетических ресурсов в жилищном фонде;
- повышение эффективности использования энергетических ресурсов в системах коммунальной инфраструктуры;
- сокращение потерь энергетических ресурсов при их передаче, в том числе в системах коммунальной инфраструктуры;
- повышение уровня оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов;
- применение вторичных энергетических ресурсов и (или) возобновляемых источников энергии вместо традиционных источников энергии;
- применение высокоэкономичных, в части использования моторного топлива и электрической энергии, транспортных средств;
- сокращение расходов бюджетов на обеспечение энергетическими ресурсами муниципальных учреждений, органов местного самоуправления, а также расходов бюджетов на предоставление субсидий организациям коммунального комплекса на приобретение топлива, субсидий гражданам на внесение платы за коммунальные услуги с учетом изменений объема использования энергетических ресурсов в указанных сферах;
- увеличение объема внебюджетных средств, используемых на финансирование мероприятий.

### 3. Основные направления развития энергосбережения и повышения энергетической эффективности на территории города Когалыма

Основными направлениями развития энергосбережения и повышения энергетической эффективности на территории города Когалыма являются:

1) планирование энергосбережения и повышения энергетической эффективности;

2) комплексный подход к решению проблем в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности, который предусматривает учет всех факторов (социально-экономических, демографических, экологических, культурных, организационно-административных и др.), оказывающих влияние на состояние и развитие энергосбережения и повышения энергетической эффективности;

3) системность и комплексность проведения мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, а также формирование системообразующих элементов инфраструктуры энергосбережения и повышения энергетической эффективности и их функциональной взаимосвязи;

4) эффективное и рациональное использование энергетических ресурсов;

5) использование энергетических ресурсов с учетом ресурсных, производственно-технологических, экологических и социальных условий;

6) поддержка и стимулирование энергосбережения и повышения энергетической эффективности;

7) приоритет применения на территории города Когалыма энергосберегающих и экологически чистых производственных технологий, повышения энергоэффективности производственных процессов, внедрения перспективных энергоэффективных технологий;

8) четкое разграничение сфер ответственности органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления, хозяйствующих субъектов, осуществляющих деятельность в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности, некоммерческих организаций, объединяющих таких хозяйствующих субъектов;

9) контроль над соблюдением требований законодательства об энергосбережении и повышении энергетической эффективности;

10) эффективное использование ресурсов, направляемых на организацию работы по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

4. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности с указанием ожидаемых результатов в натуральном и стоимостном выражении, в том числе экономического эффекта от реализации муниципальной программы

а) Мероприятия по оснащению приборами учета используемых энергетических ресурсов в жилищном фонде, в том числе с использованием интеллектуальных приборов учета, автоматизированных систем и систем диспетчеризации.

Основным мероприятием является:

- проведение разъяснительной работы с гражданами, по оснащению жилых домов в жилищном фонде приборами учета воды, природного газа, тепловой и электрической энергии, в том числе многоквартирных домов коллективными общедомовыми приборами учета воды, тепловой и электрической энергии, индивидуальными и общими (для коммунальных квартир) приборами учета воды, природного газа, тепловой и электрической энергии (по переходу на расчет по показаниям приборов учета).

Муниципальным учреждениям, ресурсоснабжающим организациям, осуществляющим свою деятельность на территории города Когалыма, необходимо организовать работы по оснащению зданий, строений и сооружений, используемых муниципальными учреждениями, приборами учета используемых энергетических ресурсов, а также ввод установленных приборов учета в эксплуатацию.

б) Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности жилищного фонда, в том числе по проведению энергоэффективного капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах.

Основным мероприятием является:

- информирование граждан о мероприятиях по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в отношении общего имущества собственников помещений в многоквартирном доме, включаемых в состав обязательных требований к содержанию общего имущества в многоквартирном доме.

в) Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности систем коммунальной инфраструктуры, направленных в том числе на развитие жилищно-коммунального хозяйства.

Основным мероприятием является:

- участие в программах в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности на территории города Когалыма.

г) Мероприятия по энергосбережению в организациях с участием государства или муниципального образования и повышению энергетической эффективности этих организаций.

Муниципальная программа включает в себя мероприятия в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, содержащиеся в программах:

- организаций, осуществляющих свою деятельность на территории города Когалыма;

- организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, если цены (тарифы) на товары, услуги таких организаций подлежат установлению органами местного самоуправления;

- организаций с участием государства или муниципального образования, государственных (муниципальных) учреждений, реализация которых обеспечит достижение потенциала снижения потребления энергетических ресурсов.

д) Мероприятия по выявлению бесхозных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов.

Порядок принятия на учет бесхозных недвижимых вещей утвержден приказом Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии Российской Федерации от 15.03.2023 №П/0086 «Об установлении Порядка принятия на учет бесхозных недвижимых вещей».

Организация работы по выявлению бесхозных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов должна осуществляться в соответствии с Методическими рекомендациями для органов местного самоуправления по выявлению, учету, оформлению права муниципальной собственности на бесхозное недвижимое имущество и выморочное имущество, а также на неиспользуемые земельные участки, находящиеся в частной собственности, которые разработаны в соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации, Земельным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 13.07.2015 №218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости», приказом Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии Российской Федерации от 15.03.2023 №П/0086 «Об установлении Порядка принятия на учет бесхозных недвижимых вещей», постановлением Пленума Верховного Суда Российской Федерации от 29.05.2012 № 9 «О судебной практике по делам о наследовании», иными нормативными правовыми актами.

Администрация города Когалыма проводит работу по выявлению бесхозных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов (включая теплоснабжение), организации постановки таких объектов на учет в качестве бесхозных объектов недвижимого имущества и последующему признанию права муниципальной собственности на такие бесхозные объекты недвижимого имущества. Кроме этого Администрация города Когалыма проводит работы по организации управления бесхозными объектами недвижимого имущества, используемыми для передачи энергетических ресурсов, с момента выявления таких объектов, в том числе определению источника компенсации возникающих при их эксплуатации нормативных потерь энергетических ресурсов (включая тепловую энергию, электрическую энергию), в частности за счет включения расходов на компенсацию указанных потерь в тариф организации, управляющей такими объектами, в соответствии с законодательством Российской Федерации.

е) Мероприятия по организации управления бесхозными объектами недвижимого имущества, используемыми для передачи энергетических ресурсов, с момента выявления таких объектов, в том числе определению источника компенсации возникающих при их эксплуатации нормативных потерь энергетических ресурсов (включая тепловую энергию, электрическую

энергию), в частности за счет включения расходов на компенсацию указанных потерь в тариф организации, управляющей такими объектами, в соответствии с законодательством Российской Федерации.

По вопросу организации управления бесхозными объектами недвижимого имущества, используемыми для передачи энергетических ресурсов, с момента выявления таких объектов необходимо отметить, что частью 6 статьи 15 Федерального закона от 27.07.2010 №190-ФЗ «О теплоснабжении» предусмотрено, что в случае выявления бесхозных тепловых сетей (тепловых сетей, не имеющих эксплуатирующей организации) орган местного самоуправления до признания права собственности на указанные бесхозные тепловые сети в течение тридцати дней с даты их выявления обязан определить теплосетевую организацию, тепловые сети которой непосредственно соединены с указанными бесхозными тепловыми сетями, или единую теплоснабжающую организацию в системе теплоснабжения, в которую входят указанные бесхозные тепловые сети и которая осуществляет содержание и обслуживание указанных бесхозных тепловых сетей.

Для реализации данных мероприятий в полном объеме Администрации города Когалыма необходимо провести работу по разработке или актуализации схем коммунальных инфраструктур на территории города Когалыма.

ж) Мероприятия по стимулированию производителей и потребителей энергетических ресурсов, организаций, осуществляющих передачу энергетических ресурсов, проведению мероприятий по энергосбережению, повышению энергетической эффективности и сокращению потерь энергетических ресурсов.

Основными мероприятиями являются:

- мероприятия по модернизации оборудования, используемого для выработки электрической и тепловой энергии, передачи электрической и тепловой энергии, в том числе замене оборудования на оборудование с более высоким коэффициентом полезного действия, внедрению инновационных решений и технологий в целях повышения энергетической эффективности;
- мероприятия по сокращению потерь электрической энергии, тепловой энергии при их передаче;
- мероприятия по сокращению объемов электрической энергии, используемой при передаче (транспортировке) воды;
- мероприятия по сокращению потерь воды при ее передаче;
- мероприятия по снижению расхода электрической энергии на водоотведение и (или) очистку сточных вод.

Данные мероприятия учтены в инвестиционных и производственных программах, действующих на территории города Когалыма производителей электрической и тепловой энергии, электросетевых организаций, теплосетевых организаций, организаций, осуществляющих водоснабжение и водоотведение, организаций, осуществляющих газоснабжение, а также разработанных ими программ об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности.

Реализация вышеуказанных мероприятий, возможна с использованием внебюджетных средств, полученных также с применением регулируемых цен (тарифов).

з) Мероприятия по увеличению количества случаев использования в качестве источников энергии вторичных энергетических ресурсов и (или) возобновляемых источников энергии.

На территории города Когалыма отсутствуют объекты, использующие в качестве источников энергии вторичные энергетические ресурсы и (или) возобновляемые источники энергии. Также на территории города Когалыма отсутствуют мероприятия по увеличению количества случаев использования в качестве источников энергии вторичных энергетических ресурсов и (или) возобновляемых источников энергии в муниципальных программах, инвестиционных программах ресурсоснабжающих и ресурсопотребляющих организаций.

и) Мероприятия по энергосбережению в транспортном комплексе и повышению его энергетической эффективности, в том числе замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, альтернативными видами моторного топлива – природным газом, газовыми смесями, сжиженным углеводородным газом, электрической энергией, иными альтернативными видами моторного топлива с учетом доступности использования, близости расположения к источникам природного газа, газовых смесей, электрической энергии, иных альтернативных видов моторного топлива и экономической целесообразности такого замещения

Согласно постановлению Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 10.11.2023 №559-п «О государственной программе Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Современная транспортная система» и постановлению Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 30.12.2021 №636-п «О мерах по реализации государственной программы Ханты-Мансийского автономного округа - Югры «Современная транспортная система» на территории города Когалыма бюджетное финансирование подпрограмм:

- приобретение автомобилей и техники, работающих на компримированном природном газе не планируется;

- строительство автомобильных газонаполнительных компрессорных станций не планируется;

- перевод транспорта на использование природного газа в качестве моторного топлива не планируется;

- развитие электрозаправочной инфраструктуры не планируется.

к) Мероприятия по информационному обеспечению указанных в подпунктах «а»-«и» настоящего пункта мероприятий, в том числе информированию потребителей энергетических ресурсов об указанных мероприятиях и о способах энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

Администрации города Когалыма необходимо обеспечить информационную поддержку и пропаганду энергосбережения и повышения энергетической эффективности на территории города Когалыма путем:

- размещения информации о требованиях законодательства об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности;

- размещения муниципальной программы на официальном сайте Администрации города Когалыма в сети Интернет;

- информирования потребителей о возможности заключения энергосервисных договоров (контрактов) и об особенностях их заключения.
- информирования потребителей об энергетической эффективности бытовых энергопотребляющих устройств и других товаров, в отношении которых в соответствии с законодательством Российской Федерации предусмотрено определение классов их энергетической эффективности, либо применяется добровольная маркировка энергетической эффективности.

Перечень мероприятий муниципальной программы приведён в таблице 1.

№ п/п	Мероприятия программы	Государственный заказчик/ Ответственный исполнитель	Источник финансирования	Финансовые затраты на реализацию (тыс. рублей)				Экономия топливно-энергетических ресурсов										
				всего	в том числе			в натуральном выражении, в том числе				в стоимостном выражении, тыс. руб., в том числе:						
					2024	2025	2026	всего	2024	2025	2026	ед. изм.	всего	2024	2025	2026		
	Итого по всем направлениям Программы		Всего	140 491,81	97 719,74	42 160,53	611,53	-	-	-	-	-	-	34 994,22	21 627,96	13 175,17	191,10	
		ФБ	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
		БАО	1 760,50	1 760,50	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	550,16	550,16	0,00	0,00	
		МБ	447,93	180,25	133,84	133,84	-	-	-	-	-	-	-	139,98	56,33	41,83	41,83	
		ВИ	138 283,37	95 778,99	42 026,69	477,69	-	-	-	-	-	-	-	34 304,09	21 021,47	13 133,34	149,28	
1	Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в организациях бюджетной сферы с участием муниципального образования		Всего	2 221,93	1 954,25	133,84	133,84	-	-	-	-	-	-	694,35	610,70	41,83	41,83	
			ФБ	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БАО	1 760,50	1 760,50	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	550,16	550,16	0,00	0,00
			МБ	447,93	180,25	133,84	133,84	-	-	-	-	-	-	-	139,98	56,33	41,83	41,83
			ВИ	13,50	13,50	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	4,22	4,22	0,00	0,00
2	Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в жилищном фонде		Всего	46 466,86	46 466,86	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	5 611,43	5 611,43	0,00	0,00	
			ФБ	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВИ	46 466,86	46 466,86	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	5 611,43	5 611,43	0,00	0,00
	в том числе:																	
2.1.	мероприятия по оснащению приборами учета используемых энергетических ресурсов в жилищном фонде, в том числе с использованием интеллектуальных приборов учета, автоматизированных систем и систем диспетчеризации		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ФБ	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
3	Мероприятия по прединвестиционной подготовке проектов и мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, включая разработку технико-экономических обоснований, бизнес-планов, разработку схем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, а также проведение энергетических обследований		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ФБ	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
4	Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности систем коммунальной инфраструктуры		Всего	91 803,01	49 298,63	42 026,69	477,69	-	-	-	-	-	-	28 688,44	15 405,82	13 133,34	149,28	
			ФБ	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВИ	91 803,01	49 298,63	42 026,69	477,69	-	-	-	-	-	-	28 688,44	15 405,82	13 133,34	149,28	
	в том числе:																	
4.1.	мероприятия по модернизации оборудования, используемого для выработки тепловой энергии, передачи электрической энергии и тепловой энергии, в том числе замене оборудования на оборудование с более высоким коэффициентом полезного действия, внедрению инновационных решений и технологий в целях повышения энергетической эффективности осуществления регулируемых видов деятельности		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ФБ	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.2.	мероприятия, направленные на снижение потребления энергетических ресурсов на собственные нужды при осуществлении регулируемых видов деятельности		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ФБ	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.3.	мероприятия по сокращению потерь электрической энергии, тепловой энергии при их передаче		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ФБ	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.4.	мероприятия по сокращению объемов электрической энергии, используемой при передаче (транспортировке) воды		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ФБ	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.5.	мероприятия по сокращению потерь воды при её передаче		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ФБ	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
5	Мероприятия по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом, газовыми смесями, сжиженным углеводородным газом, электрической энергией		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ФБ	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	





1.10.	Проведение среди сотрудников информационно-просветительской работы, направленной на информирование о мероприятиях и способах энергосбережения и повышения энергетической эффективности		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
1.11.	Переход на тариф оплаты за потребленную электроэнергию, дифференцированный по зонам суток		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
1.12.	Учет экономического эффекта от проведения энергосберегающих мероприятий и направление части экономии на проведение новых энергосберегающих мероприятий		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
1.13.	Заключение энергосервисных договоров и привлечение частных инвестиций в целях их реализации		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
1.14.	Разработка ПСД для расчета теплопроводности наружных стен производственных зданий, для дальнейшей экономии тепловой энергии		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
1.15.	Составление энергопаспортов предприятия		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВИ	0,00	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.	Технические и технологические мероприятия		Всего	2 221,93	1 954,25	133,84	133,84	270,24	234,36	18,29	17,59	-	694,35	610,70	41,83	41,83	
			БАО	1 760,50	1 760,50	0,00	0,00	208,22	208,22	0,00	0,00	0,00	-	550,16	550,16	0,00	0,00
			МБ	447,93	180,25	133,84	133,84	62,00	26,11	18,29	17,59	18,29	-	139,98	56,33	41,83	41,83
			ВИ	13,50	13,50	0,00	0,00	0,03	0,03	0,00	0,00	0,00	-	4,22	4,22	0,00	0,00
2.1.	Тепловая энергия		Всего	1 880,43	1 612,75	133,84	133,84	269,53	233,65	18,29	17,59	Гкал	587,64	503,99	41,83	41,83	
			БАО	1 432,50	1 432,50	0,00	0,00	207,54	207,54	0,00	0,00	0,00	Гкал	447,66	447,66	0,00	0,00
			МБ	447,93	180,25	133,84	133,84	62,00	26,11	18,29	17,59	18,29	Гкал	139,98	56,33	41,83	41,83
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.1.	Установка современных радиаторов отопления		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00
п/п 1	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа №1" города Когалыма		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00
п/п 2	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа №3" города Когалыма		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00
п/п 3	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа №5" города Когалыма		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00
п/п 4	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа №6" города Когалыма		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00
п/п 5	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа №7" города Когалыма		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00
п/п 6	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа №8 с углубленным изучением отдельных предметов"		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00
п/п 7	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа - сад №10" города Когалыма		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00
п/п 8	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение города Когалыма "Березка"		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00
п/п 9	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение города Когалыма "Буратино"		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00























п/п 6	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа №8 с углубленным изучением отдельных предметов"		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00
п/п 7	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа - сад №10" города Когалыма		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
п/п 8	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение города Когалыма "Березка"		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
п/п 9	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение города Когалыма "Буратино"		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
п/п 10	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение города Когалыма "Золушка"		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
п/п 11	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение города Когалыма "Колокольчик"		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
п/п 12	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение города Когалыма "Сказка"		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
п/п 13	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение города Когалыма "Цветик-семицветик"		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
п/п 14	Муниципальное автономное учреждение дополнительного образования "Дом детского творчества" города Когалыма		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
п/п 15	Муниципальное автономное учреждение дополнительного образования "Детская школа искусств" города Когалыма		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
п/п 16	Муниципальное автономное учреждение "Культурно-досуговый комплекс "Арт-праздник"		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
п/п 17	Муниципальное автономное учреждение дополнительного образования "Спортивная школа "Дворец спорта"		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
п/п 18	Муниципальное бюджетное учреждение "Централизованная библиотечная система"		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
п/п 19	Муниципальное бюджетное учреждение "Музейно-выставочный центр"		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
п/п 20	Муниципальное бюджетное учреждение "Молодежный комплексный центр "Феникс"		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
п/п 21	Муниципальное казенное учреждение "Управление обеспечения деятельности органов местного самоуправления"		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
п/п 22	Муниципальное казенное учреждение "Единая дежурная диспетчерская служба города Когалыма"		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
п/п 23	Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры "Когалымская городская больница"		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.1.8.3.	Промывка, диагностика, замена (при необходимости) трубопроводов и оборудования систем отопления и горячего водоснабжения. При замене трубопроводов предусмотреть использование композитных материалов		Всего	1 205,00	1 205,00	0,00	0,00	174,58	174,58	0,00	0,00	Гкал	376,56	376,56	0,00	0,00	
			БАО	1 205,00	1 205,00	0,00	0,00	174,58	174,58	0,00	0,00	Гкал	376,56	376,56	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	





п/п 15	Муниципальное автономное учреждение дополнительного образования "Детская школа искусств" города Когалыма		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00
п/п 16	Муниципальное автономное учреждение "Культурно-досуговый комплекс "Арт-праздник"		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
п/п 17	Муниципальное автономное учреждение дополнительного образования "Спортивная школа "Дворец спорта"		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
п/п 18	Муниципальное бюджетное учреждение "Централизованная библиотечная система"		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
п/п 19	Муниципальное бюджетное учреждение "Музейно-выставочный центр"		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
п/п 20	Муниципальное бюджетное учреждение "Молодежный комплексный центр "Феникс"		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
п/п 21	Муниципальное казенное учреждение "Управление обеспечения деятельности органов местного самоуправления"		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
п/п 22	Муниципальное казенное учреждение "Единая дежурная диспетчерская служба города Когалыма"		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
п/п 23	Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры "Когалымская городская больница"		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.1.10.	Устройство автоматизированного индивидуального теплового пункта (в том числе установка систем погодного регулирования), проверка приборов учета тепловой энергии		Всего	86,01	59,61	13,20	13,20	12,18	8,64	1,80	1,73	Гкал	26,88	18,63	4,13	4,13	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00
			МБ	86,01	59,61	13,20	13,20	12,18	8,64	1,80	1,73	Гкал	26,88	18,63	4,13	4,13	
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00
п/п 1	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа №1" города Когалыма		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
п/п 2	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа №3" города Когалыма		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
п/п 3	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа №5" города Когалыма		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
п/п 4	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа №6" города Когалыма		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
п/п 5	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа №7" города Когалыма		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
п/п 6	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа №8 с углубленным изучением отдельных предметов"		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
п/п 7	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа - сад №10" города Когалыма		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
п/п 8	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение города Когалыма "Березка"		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
п/п 9	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение города Когалыма "Буратино"		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	





























п/п 21	Муниципальное бюджетное учреждение "Музейно-выставочный центр"		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
п/п 22	Муниципальное бюджетное учреждение "Молодежный комплексный центр "Феникс"		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
п/п 23	Муниципальное казенное учреждение "Управление обеспечения деятельности органов местного самоуправления"		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
п/п 24	Муниципальное казенное учреждение "Единая дежурная диспетчерская служба города Когалыма"		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
п/п 25	Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры "Когалымская городская больница"		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
	Итого по подпрограмме		Всего	2 221,93	1 954,25	133,84	133,84	-	-	-	-	-	-	694,35	610,70	41,83	41,83		
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00		
			МБ	1 760,50	1 760,50	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	550,16	550,16	0,00	0,00	
			ВИ	447,93	180,25	133,84	133,84	-	-	-	-	-	-	-	139,98	56,33	41,83	41,83	

**Финансовый план реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности жилищного фонда города Когалыма**

№ п/п	Мероприятия программы	Государственный заказчик/ Ответственный исполнитель	Источник финансирования	Финансовые затраты на реализацию (тыс.рублей)				Экономия топливно-энергетических ресурсов											
				всего	в том числе			в натуральном выражении, в том числе				в стоимостном выражении, тыс. руб., в том числе:							
					2024	2025	2026	всего	2024	2025	2026	ед. изм	всего	2024	2025	2026			
1.	Организационные мероприятия		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
				БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
				МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
				ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.	Разработка порядка субсидирования расходов на приборы учета, установленные в рассрочку ресурсоснабжающими компаниями для малоимущих слоев населения		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00		
				БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
				МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
				ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.	Принять формы технического задания и конкурсной документации для энергообследований объектов жилого сектора		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00		
				БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
				МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
				ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.3.	Включить в оферту ресурсоснабжающих компаний пункта об установке приборов учета с оплатой в рассрочку		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00		
				БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
				МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
				ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.	Разработка и утверждение рекомендуемой формы договора рассрочки между ресурсоснабжающей компанией и жильцами		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00		
				БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
				МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
				ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.5.	Установление целевых показателей повышения эффективности использования энергетических ресурсов в жилищном фонде, включая годовой расход тепловой и электрической энергии на 1 м2		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00		
				БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
				МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
				ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.	Ранжирование МКД по уровню энергоэффективности, выявление МКД требующих реализации первоочередных мер по повышению энергоэффективности		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00		
				БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
				МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
				ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.7.	Организация сбора и анализа информации об энергопотреблении жилых домов		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00		
				БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
				МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
				ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.8.	Размещение на фасадах многоквартирных домов указателей их классов энергетической эффективности		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00		
				БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
				МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
				ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.9.	Проведение энергетических обследований		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00		
				БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
				МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
				ВИ	0,00	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.	Мероприятия по капитальному ремонту многоквартирных домов в рамках адресной программы города Когалыма и окружной программы кап.ремонта		Всего	46 466,86	46 466,86	0,00	0,00	37,34	37,34	0,00	0,00	-	5 611,43	5 611,43	0,00	0,00			
				ФБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
				БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
				МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВИ	46 466,86	46 466,86	0,00	0,00	37,34	37,34	0,00	0,00	-	5 611,43	5 611,43	0,00	0,00			

2.1.	Работы по капитальному ремонту многоквартирных домов		Всего	46 466,86	46 466,86	0,00	0,00	37,34	37,34	0,00	0,00	-	5 611,43	5 611,43	0,00	0,00	
			ФБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВИ	46 466,86	46 466,86	0,00	0,00	37,34	37,34	0,00	0,00	-	5 611,43	5 611,43	0,00	0,00	
2.2.	Разработка проектной документации		Всего	28 126,02	28 126,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ФБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВИ	28 126,02	28 126,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
2.3.	Осуществление строительного контроля		Всего	384,27	384,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
			ФБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВИ	384,27	384,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
2.4.	Модернизация системы электроснабжения		Всего	1 915,59	1 915,59	0,00	0,00	3,98	3,98	0,00	0,00	т. кВт.ч	598,62	598,62	0,00	0,00	
			ФБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	т. кВт.ч	0,00	0,00	0,00	0,00
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	т. кВт.ч	0,00	0,00	0,00	0,00
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	т. кВт.ч	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВИ	1 915,59	1 915,59	0,00	0,00	3,98	3,98	0,00	0,00	0,00	т. кВт.ч	598,62	598,62	0,00	0,00
2.5.	Замена лифтового оборудования		Всего	16 040,99	16 040,99	0,00	0,00	33,36	33,36	0,00	0,00	т. кВт.ч	5 012,81	5 012,81	0,00	0,00	
			ФБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	т. кВт.ч	0,00	0,00	0,00	0,00
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	т. кВт.ч	0,00	0,00	0,00	0,00
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	т. кВт.ч	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВИ	16 040,99	16 040,99	0,00	0,00	33,36	33,36	0,00	0,00	0,00	т. кВт.ч	5 012,81	5 012,81	0,00	0,00
3.	Оборудование помещений многоквартирных домов, находящихся в государственной (муниципальной) собственности, индивидуальными (квартирными) приборами учета	Администрация города	Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ФБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
	Итого по подпрограмме		Всего	46 466,86	46 466,86	0,00	0,00	37,34	37,34	0,00	0,00	т. кВт.ч	5 611,43	5 611,43	0,00	0,00	
			ФБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	т. кВт.ч	0,00	0,00	0,00	0,00
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	т. кВт.ч	0,00	0,00	0,00	0,00
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	т. кВт.ч	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВИ	46 466,86	46 466,86	0,00	0,00	37,34	37,34	0,00	0,00	0,00	т. кВт.ч	5 611,43	5 611,43	0,00	0,00

**Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности систем коммунальной инфраструктуры города Когалыма**

№ п/п	Мероприятия программы	Государственный заказчик/Ответственный исполнитель	Источник финансирования	Финансовые затраты на реализацию (тыс.рублей)				Экономия топливно-энергетических ресурсов											
				всего	в том числе			в натуральном выражении, в том числе				в стоимостном выражении, тыс. руб. в том числе:							
					2024	2025	2026	всего	2024	2025	2026	ед. изм	всего	2024	2025	2026			
1.	Организационные мероприятия			Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
				БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
				МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
				ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
				Всего	91 803,01	49 298,63	42 026,69	477,69	-	-	-	-	-	-	-	28 688,44	15 405,82	13 133,34	149,28
2.	Технические и технологические мероприятия			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
				МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
				ВИ	91 803,01	49 298,63	42 026,69	477,69	-	-	-	-	-	-	28 688,44	15 405,82	13 133,34	149,28	
				Всего	25 597,94	24 867,94	365,00	365,00	-	-	-	-	-	-	7 999,36	7 771,23	114,06	114,06	
				ВИ	25 597,94	24 867,94	365,00	365,00	-	-	-	-	-	-	7 999,36	7 771,23	114,06	114,06	
2.1.	Системы теплоснабжения			Всего	285,00	95,00	95,00	95,00	0,56	0,20	0,19	0,18	т. куб.м.	89,06	29,69	29,69	29,69		
				БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	т. куб.м.	0,00	0,00	0,00	0,00		
				МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	т. куб.м.	0,00	0,00	0,00	0,00		
				ВИ	285,00	95,00	95,00	95,00	0,56	0,20	0,19	0,18	т. куб.м.	89,06	29,69	29,69	29,69		
				Всего	720,00	240,00	240,00	240,00	41,20	14,45	13,64	13,11	т. куб.м.	225,00	75,00	75,00	75,00		
2.1.1.	Анализ предоставления качества услуг теплоснабжения, проведение инспекционного контроля ИСМК и системы энергетического менеджмента	ООО "КонцессКом"		БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	т. куб.м.	0,00	0,00	0,00	0,00		
				МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	т. куб.м.	0,00	0,00	0,00	0,00		
				ВИ	720,00	240,00	240,00	240,00	41,20	14,45	13,64	13,11	т. куб.м.	225,00	75,00	75,00	75,00		
				Всего	24 502,94	24 502,94	0,00	0,00	3 549,92	3 549,92	0,00	0,00	Гкал	7 657,17	7 657,17	0,00	0,00		
				ВИ	24 502,94	24 502,94	0,00	0,00	3 549,92	3 549,92	0,00	0,00	Гкал	7 657,17	7 657,17	0,00	0,00		
2.1.2.	Проведение РНИ котлов	ООО "КонцессКом"		БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	т. куб.м.	0,00	0,00	0,00	0,00		
				МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	т. куб.м.	0,00	0,00	0,00	0,00		
				ВИ	720,00	240,00	240,00	240,00	41,20	14,45	13,64	13,11	т. куб.м.	225,00	75,00	75,00	75,00		
				Всего	90,00	30,00	30,00	30,00	0,18	0,06	0,06	0,06	т. кВт.ч	28,13	9,38	9,38	9,38		
				ВИ	90,00	30,00	30,00	30,00	0,18	0,06	0,06	0,06	т. кВт.ч	28,13	9,38	9,38	9,38		
2.1.3.	Реконструкция тепловых сетей левобережной части города с заменой на трубы в ППУ изоляции полной заводской готовности с ОДК	ООО "КонцессКом"		БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00		
				МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00		
				ВИ	24 502,94	24 502,94	0,00	0,00	3 549,92	3 549,92	0,00	0,00	Гкал	7 657,17	7 657,17	0,00	0,00		
				Всего	90,00	30,00	30,00	30,00	0,18	0,06	0,06	0,06	т. кВт.ч	28,13	9,38	9,38	9,38		
				ВИ	90,00	30,00	30,00	30,00	0,18	0,06	0,06	0,06	т. кВт.ч	28,13	9,38	9,38	9,38		
2.1.4.	Сохранение уровня использования осветительных устройств со светодиодами менее 75% от общего объема осветительных устройств	ООО "КонцессКом"		БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	т. кВт.ч	0,00	0,00	0,00	0,00		
				МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	т. кВт.ч	0,00	0,00	0,00	0,00		
				ВИ	90,00	30,00	30,00	30,00	0,18	0,06	0,06	0,06	т. кВт.ч	28,13	9,38	9,38	9,38		
				Всего	9 910,00	6 535,00	3 375,00	0,00	-	-	-	-	-	-	3 096,88	2 042,19	1 054,69	0,00	
				ВИ	9 910,00	6 535,00	3 375,00	0,00	-	-	-	-	-	-	3 096,88	2 042,19	1 054,69	0,00	

2.2.1.	Замена насосного оборудования на артезианских скважинах ВОС	ООО "Горводоканал"	Всего	3 525,00	3 525,00	0,00	0,00	7,33	7,33	0,00	0,00	т. кВт.ч	1 101,56	1 101,56	0,00	0,00		
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	т. кВт.ч	0,00	0,00	0,00	0,00
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	т. кВт.ч	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВИ	3 525,00	3 525,00	0,00	0,00	7,33	7,33	0,00	0,00	0,00	0,00	т. кВт.ч	1 101,56	1 101,56	0,00	0,00
2.2.2.	Модернизация объектов КОС, монтаж аэррации нового поколения	ООО "Горводоканал"	Всего	1 725,00	0,00	1 725,00	0,00	3,38	0,00	3,38	0,00	0,00	т. кВт.ч	539,06	0,00	539,06	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	т. кВт.ч	0,00	0,00	0,00	0,00
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	т. кВт.ч	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВИ	1 725,00	0,00	1 725,00	0,00	3,38	0,00	3,38	0,00	0,00	0,00	т. кВт.ч	539,06	0,00	539,06	0,00
2.2.3.	Замена насосного оборудования	ООО "Горводоканал"	Всего	4 200,00	2 800,00	1 400,00	0,00	8,57	5,82	2,75	0,00	0,00	т. кВт.ч	1 312,50	875,00	437,50	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВИ	4 200,00	2 800,00	1 400,00	0,00	8,57	5,82	2,75	0,00	0,00	0,00	т. кВт.ч	1 312,50	875,00	437,50	0,00
2.2.4.	Замена на КНС электрических обогревателей на обогреватели с регуляторами температуры	ООО "Горводоканал"	Всего	140,00	140,00	0,00	0,00	0,29	0,29	0,00	0,00	0,00	т. кВт.ч	43,75	43,75	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВИ	140,00	140,00	0,00	0,00	0,29	0,29	0,00	0,00	0,00	0,00	т. кВт.ч	43,75	43,75	0,00	0,00
2.2.5.	Оптимизация режимов работы котельных	ООО "Горводоканал"	Всего	250,00	0,00	250,00	0,00	34,17	0,00	34,17	0,00	0,00	Гкал	78,13	0,00	78,13	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВИ	250,00	0,00	250,00	0,00	34,17	0,00	34,17	0,00	0,00	0,00	Гкал	78,13	0,00	78,13	0,00
2.2.6.	Установка светодиодных светильников с датчиками движения и регуляторами освещения	ООО "Горводоканал"	Всего	20,00	20,00	0,00	0,00	0,04	0,04	0,00	0,00	0,00	т. кВт.ч	6,25	6,25	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВИ	20,00	20,00	0,00	0,00	0,04	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	т. кВт.ч	6,25	6,25	0,00	0,00
2.2.7.	Восстановление антикоррозионного, тепло- гидроизоляционного покрытий	ООО "Горводоканал"	Всего	50,00	50,00	0,00	0,00	7,24	7,24	0,00	0,00	0,00	Гкал	15,63	15,63	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВИ	50,00	50,00	0,00	0,00	7,24	7,24	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	15,63	15,63	0,00	0,00
2.3.	Системы электроснабжения (без учета уличного освещения)		Всего	55 802,00	17 628,00	38 174,00	0,00	111,54	36,66	74,89	0,00	0,00	т. кВт.ч	17 438,13	5 508,75	11 929,38	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВИ	55 802,00	17 628,00	38 174,00	0,00	111,54	36,66	74,89	0,00	0,00	0,00	т. кВт.ч	17 438,13	5 508,75	11 929,38	0,00
2.3.1.	Модернизация РУ-10 кВ и РУ-0,4 кВ ЦРП №2-8 в г. Когалым	АО "ЮТЭК-Когалым" (филиал АО "ЮРЭСК")	Всего	11 408,00	11 408,00	0,00	0,00	23,72	23,72	0,00	0,00	0,00	т. кВт.ч	3 565,00	3 565,00	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВИ	11 408,00	11 408,00	0,00	0,00	23,72	23,72	0,00	0,00	0,00	0,00	т. кВт.ч	3 565,00	3 565,00	0,00	0,00
2.3.2.	Модернизация электрооборудования РУ-0,4 кВ ТП №2-47 в г. Когалым	АО "ЮТЭК-Когалым" (филиал АО "ЮРЭСК")	Всего	2 338,00	0,00	2 338,00	0,00	4,59	0,00	4,59	0,00	0,00	т. кВт.ч	730,63	0,00	730,63	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВИ	2 338,00	0,00	2 338,00	0,00	4,59	0,00	4,59	0,00	0,00	0,00	т. кВт.ч	730,63	0,00	730,63	0,00
2.3.3.	Модернизация электрооборудования РУ-0,4 кВ ТП №2-48 в г. Когалым	АО "ЮТЭК-Когалым" (филиал АО "ЮРЭСК")	Всего	2 520,00	2 520,00	0,00	0,00	5,24	5,24	0,00	0,00	0,00	т. кВт.ч	787,50	787,50	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВИ	2 520,00	2 520,00	0,00	0,00	5,24	5,24	0,00	0,00	0,00	0,00	т. кВт.ч	787,50	787,50	0,00	0,00
2.3.4.	Модернизация электрооборудования РУ-0,4 кВ ТП №2-53 в г. Когалым	АО "ЮТЭК-Когалым" (филиал АО "ЮРЭСК")	Всего	2 119,00	0,00	2 119,00	0,00	4,16	0,00	4,16	0,00	0,00	т. кВт.ч	662,19	0,00	662,19	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВИ	2 119,00	0,00	2 119,00	0,00	4,16	0,00	4,16	0,00	0,00	0,00	т. кВт.ч	662,19	0,00	662,19	0,00
2.3.5.	Модернизация электрооборудования РУ-10 кВ и РУ-0,4 кВ ТП №2-1 в г. Когалым	АО "ЮТЭК-Когалым" (филиал АО "ЮРЭСК")	Всего	3 700,00	3 700,00	0,00	0,00	7,69	7,69	0,00	0,00	0,00	т. кВт.ч	1 156,25	1 156,25	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВИ	3 700,00	3 700,00	0,00	0,00	7,69	7,69	0,00	0,00	0,00	0,00	т. кВт.ч	1 156,25	1 156,25	0,00	0,00
2.3.6.	Модернизация электрооборудования РУ-10 кВ и РУ-0,4 кВ ЦРП №2-13 в г. Когалым	АО "ЮТЭК-Когалым" (филиал АО "ЮРЭСК")	Всего	16 636,00	0,00	16 636,00	0,00	32,64	0,00	32,64	0,00	0,00	т. кВт.ч	5 198,75	0,00	5 198,75	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВИ	16 636,00	0,00	16 636,00	0,00	32,64	0,00	32,64	0,00	0,00	0,00	т. кВт.ч	5 198,75	0,00	5 198,75	0,00
2.3.7.	Модернизация электрооборудования РУ-10 кВ ТП №2-72 в г. Когалым	АО "ЮТЭК-Когалым" (филиал АО "ЮРЭСК")	Всего	2 540,00	0,00	2 540,00	0,00	4,98	0,00	4,98	0,00	0,00	т. кВт.ч	793,75	0,00	793,75	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВИ	2 540,00	0,00	2 540,00	0,00	4,98	0,00	4,98	0,00	0,00	0,00	т. кВт.ч	793,75	0,00	793,75	0,00
2.3.8.	Модернизация электрооборудования РУ-10 кВ ЦРП №2-11 в г. Когалым	АО "ЮТЭК-Когалым" (филиал АО "ЮРЭСК")	Всего	14 541,00	0,00	14 541,00	0,00	28,53	0,00	28,53	0,00	0,00	т. кВт.ч	4 544,06	0,00	4 544,06	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВИ	14 541,00	0,00	14 541,00	0,00	28,53	0,00	28,53	0,00	0,00	0,00	т. кВт.ч	4 544,06	0,00	4 544,06	0,00
2.4.	Системы электроснабжения (уличное освещение)		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	т. кВт.ч	0,00	0,00	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,										

2.5.2.	Замена существующей сантехнической арматуры на современную энергоэффективную	АО "Когалымгоргаз"	Всего	36,00	12,00	12,00	12,00	0,07	0,02	0,02	0,02	т. куб.м.	11,25	3,75	3,75	3,75	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	т. куб.м.	0,00	0,00	0,00	0,00
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	т. куб.м.	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВИ	36,00	12,00	12,00	12,00	0,07	0,02	0,02	0,02	т. куб.м.	11,25	3,75	3,75	3,75	
2.5.3.	Устранение неравномерности нагрузок по фазам. Устранение перегревов БКС. Регулярный контроль параметров КЭЭ и поддержание в соответствии с требованиями гост Р 5333-08	АО "Когалымгоргаз"	Всего	15,00	15,00	0,00	0,00	0,03	0,03	0,00	0,00	т. кВт.ч	4,69	4,69	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	т. кВт.ч	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	т. кВт.ч	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВИ	15,00	15,00	0,00	0,00	0,03	0,03	0,00	0,00	т. кВт.ч	4,69	4,69	0,00	0,00	
2.5.4.	Реконструкция систем внутреннего освещения с заменой существующих светильников на светодиодные светильники	АО "Когалымгоргаз"	Всего	55,00	55,00	0,00	0,00	0,11	0,11	0,00	0,00	т. кВт.ч	17,19	17,19	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	т. кВт.ч	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	т. кВт.ч	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВИ	55,00	55,00	0,00	0,00	0,11	0,11	0,00	0,00	т. кВт.ч	17,19	17,19	0,00	0,00	
2.5.5.	Гидрохимическая промывка внутренних сетей отопления	АО "Когалымгоргаз"	Всего	85,00	85,00	0,00	0,00	12,31	12,31	0,00	0,00	Гкал	26,56	26,56	0,00	0,00	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВИ	85,00	85,00	0,00	0,00	12,31	12,31	0,00	0,00	Гкал	26,56	26,56	0,00	0,00	
2.5.6.	Использование современных уплотнительных и прокладочных материалов из пористого (экспандированного) политетрафторэтилена (ПТФЭ) для запорно-регулирующей арматуры	АО "Когалымгоргаз"	Всего	60,00	20,00	20,00	20,00	8,26	2,90	2,73	2,63	Гкал	18,75	6,25	6,25	6,25	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВИ	60,00	20,00	20,00	20,00	8,26	2,90	2,73	2,63	Гкал	18,75	6,25	6,25	6,25	
2.5.7.	Регулярно проводить обследование с применением теческатель для проверки герметичности газораспределительных сетей природного газа	АО "Когалымгоргаз"	Всего	41,07	13,69	13,69	13,69	2,35	0,82	0,78	0,75	т. куб.м.	12,83	4,28	4,28	4,28	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	т. куб.м.	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	т. куб.м.	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВИ	41,07	13,69	13,69	13,69	2,35	0,82	0,78	0,75	т. куб.м.	12,83	4,28	4,28	4,28	
Итого по подпрограмме			Всего	91 803,01	49 298,63	42 026,69	477,69	-	-	-	-	-	28 688,44	15 405,82	13 133,34	149,28	
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
			ВИ	91 803,01	49 298,63	42 026,69	477,69	-	-	-	-	-	28 688,44	15 405,82	13 133,34	149,28	

**Нормативно-правовое и организационное обеспечение муниципальной программы**

№ п/п	Мероприятия программы	Государственный заказчик/Ответственный исполнитель	Источник финансирования	Финансовые затраты на реализацию (тыс.рублей)			Экономия топливно-энергетических ресурсов									
				всего	в том числе			в натуральном выражении, в том числе				в стоимостном выражении, тыс. руб., в том числе:				
					2024	2025	2026	всего	2024	2025	2026	ед. изм	всего	2024	2025	2026
1	Приведение полномочий исполнительных органов государственной власти Ханты-Мансийского автономного округа – Югры в соответствии с положениями Федерального закона от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» и актами законодательства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры по энергосбережению		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВИ	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	Разработка Положения о Комиссии по энергосбережению в городе Когалыме		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВИ	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	Разработка и внедрение Порядка мониторинга энергопотребления жилых зданий		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВИ	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	Разработка и внедрение Порядка мониторинга энергопотребления объектов социальной сферы		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВИ	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	Разработка и утверждение нормативно-правовых актов, направленных на создание механизма стимулирования организаций и учреждений бюджетной сферы по экономии топливно-энергетических ресурсов и реализации мероприятий, направленных на повышение энергоэффективности.		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по подпрограмме			Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
			БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
			МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
			ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00



**Мероприятия по пропаганде энергосбережения на территории города Когалым**

№ п/п	Мероприятия программы	Государственный заказчик/Ответственный исполнитель	Источник финансирования	Финансовые затраты на реализацию (тыс.рублей)				Экономия топливно-энергетических ресурсов								
				всего	в том числе			в натуральном выражении, в том числе				в стоимостном выражении, тыс. руб, в том числе:				
					2024	2025	2026	всего	2024	2025	2026	ед. изм	всего	2024	2025	2026
1	Пропаганда экономного потребления топливно-энергетических ресурсов и воды, применения энергосберегающей бытовой техники и приборов по средствам привлечения средств массовой информации.		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
				БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
				МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
				ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Запланировать участие представителей муниципалитета в собраниях жильцов как минимум 5 МКД с целью разъяснения механизма и пропаганды проведения энергосберегающих мероприятий и установке приборов учета в рассрочку		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
				БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
				МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
				ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Проведение организационно-разъяснительных мероприятий среди предприятий, осуществляющих регулируемые виды деятельности, по вопросам энергосервиса		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
				БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
				МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
				ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Проведение организационно-разъяснительных мероприятий среди предприятий города по вопросам энергосервиса		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
				БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
				МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
				ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Проведение организационно-разъяснительных мероприятий среди населения и предпринимательского сообщества о преимуществах и порядке использования объектов микрогенерации, функционирующих на основе возобновляемых источников энергии		Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
				БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
				МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
				ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по подпрограмме			Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	
				БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
				МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
				ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00

**Мероприятия по организации управления бесхозными объектами недвижимого имущества, используемыми для передачи энергетических ресурсов**

№ п/п	Мероприятия программы	Государственный заказчик/Ответственный исполнитель	Источник финансирования	Финансовые затраты на реализацию (тыс.рублей)				Экономия топливно-энергетических ресурсов								
				всего	в том числе			в натуральном выражении, в том числе				в стоимостном выражении, тыс. руб, в том числе:				
					2024	2025	2026	всего	2024	2025	2026	ед. изм	всего	2024	2025	2026
1	Разработка и утверждение Положения о порядке учета, управления и использования бесхозного недвижимого имущества на территории города Когалым	/Администрация г. Когалыма	Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
				БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
				МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
				ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Регистрация права муниципальной собственности с последующим включением бесхозного имущества в состав местной казны	/Администрация г. Когалыма	Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
				БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
				МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
				ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Передача бесхозного недвижимого имущества в аренду или безвозмездное пользование	/Администрация и Городская Дума г. Когалыма	Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
				БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
				МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
				ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по подпрограмме			Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
				БАО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
				МБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
				ВИ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00

**Таблица 1. Перечень мероприятий муниципальной программы**

В таблице 2 приведены значения финансовых затрат по программе капитального ремонта многоквартирных домов на территории города Когалыма.

Таблица 2. Значения финансовых затрат по программе капитального ремонта многоквартирных домов на территории города Когалыма, руб.

№ п/п	Мероприятия программы	Источник финансирования	Финансовые затраты на реализацию (тыс. рублей)			
			всего	в том числе		
				2024	2025	2026
1	Работы по капитальному ремонту многоквартирных домов	Всего	46 466,86	46 466,86	0,00	0,00
		ФБ	0,00	0,00	0,00	0,00
		БАО	0,00	0,00	0,00	0,00
		МБ	0,00	0,00	0,00	0,00
		ВИ	46 466,86	46 466,86	0,00	0,00
2	Разработка проектной документации	Всего	28 126,02	28 126,02	0,00	0,00
		ФБ	0,00	0,00	0,00	0,00
		БАО	0,00	0,00	0,00	0,00
		МБ	0,00	0,00	0,00	0,00
		ВИ	28 126,02	28 126,02	0,00	0,00
3	Осуществление строительного контроля	Всего	384,27	384,27	0,00	0,00
		ФБ	0,00	0,00	0,00	0,00
		БАО	0,00	0,00	0,00	0,00
		МБ	0,00	0,00	0,00	0,00
		ВИ	384,27	384,27	0,00	0,00
4	Модернизация системы электроснабжения	Всего	1 915,59	1 915,59	0,00	0,00
		ФБ	0,00	0,00	0,00	0,00
		БАО	0,00	0,00	0,00	0,00
		МБ	0,00	0,00	0,00	0,00
		ВИ	1 915,59	1 915,59	0,00	0,00
5	Замена лифтового оборудования	Всего	16 040,99	16 040,99	0,00	0,00
		ФБ	0,00	0,00	0,00	0,00
		БАО	0,00	0,00	0,00	0,00
		МБ	0,00	0,00	0,00	0,00
		ВИ	16 040,99	16 040,99	0,00	0,00
	Итого по подпрограмме	Всего	46 466,86	46 466,86	0,00	0,00
		ФБ	0,00	0,00	0,00	0,00
		БАО	0,00	0,00	0,00	0,00
		МБ	0,00	0,00	0,00	0,00
		ВИ	46 466,86	46 466,86	0,00	0,00

Таблица 3. Перечень работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах

№ п/п	Адрес МКД	Стоимость капитального ремонта ВСЕГО	Осуществление строительного контроля	Разработка проектной документации	Виды, установленные ч.1 ст.166 Жилищного Кодекса РФ		
					электроснабжение	ремонт, замена, модернизация лифтов, ремонт лифтовых шахт, машинных и блочных помещений	
						руб.	ед.
1	г. Когалым, ул. Бакинская, д. 11	250 940,51		250 940,51			
2	г. Когалым, ул. Бакинская, д. 23	395 307,88		395 307,88			
3	г. Когалым, ул. Бакинская, д. 3	152 026,38		152 026,38			
4	г. Когалым, ул. Вильнюсская, д. 1	121 812,70		121 812,70			
5	г. Когалым, ул. Вильнюсская, д. 13	134 834,70		134 834,70			
6	г. Когалым, ул. Вильнюсская, д. 3	185 427,07		185 427,07			
7	г. Когалым, ул. Вильнюсская, д. 5	121 176,60		121 176,60			
8	г. Когалым, ул. Вильнюсская, д. 7	161 865,79		161 865,79			
9	г. Когалым, ул. Градостроителей, д. 2	530 080,64		530 080,64			
10	г. Когалым, ул. Градостроителей, д. 22	10 546 156,10	212 632,13	397 443,23	1 915 587,26	2	8 020 493,48
11	г. Когалым, ул. Дружбы Народов, д. 26	193 617,51		193 617,51			
12	г. Когалым, ул. Ленинградская, д. 10	493 922,95		493 922,95			
13	г. Когалым, ул. Ленинградская, д. 12	1 134 161,50		1 134 161,50			

14	г. Когалым, ул. Ленинградская, д. 2	490 258,46		490 258,46		
15	г. Когалым, ул. Ленинградская, д. 31	478 342,98		478 342,98		
16	г. Когалым, ул. Ленинградская, д. 33	281 654,85		281 654,85		
17	г. Когалым, ул. Ленинградская, д. 39	203 392,21		203 392,21		
18	г. Когалым, ул. Ленинградская, д. 4	1 231 583,73		1 231 583,73		
19	г. Когалым, ул. Ленинградская, д. 41	831 656,43		831 656,43		
20	г. Когалым, ул. Ленинградская, д. 43	541 644,07		541 644,07		
21	г. Когалым, ул. Ленинградская, д. 45	223 285,29		223 285,29		
22	г. Когалым, ул. Ленинградская, д. 47	268 419,94		268 419,94		
23	г. Когалым, ул. Ленинградская, д. 51	437 158,08		437 158,08		
24	г. Когалым, ул. Ленинградская, д. 53	830 373,88		830 373,88		
25	г. Когалым, ул. Ленинградская, д. 57	490 111,34		490 111,34		
26	г. Когалым, ул. Ленинградская, д. 59	152 201,38		152 201,38		
27	г. Когалым, ул. Ленинградская, д. 6	496 141,42		496 141,42		
28	г. Когалым, ул. Ленинградская, д. 61	1 142 124,18		1 142 124,18		
29	г. Когалым, ул. Ленинградская, д. 8	1 227 757,24		1 227 757,24		
30	г. Когалым, ул. Мира, д. 32	8 512 951,79	171 638,57	320 819,74	2	8 020 493,48
31	г. Когалым, ул. Молодежная, д. 11	215 600,34		215 600,34		
32	г. Когалым, ул. Молодежная, д. 13А	1 015 077,92		1 015 077,92		
33	г. Когалым, ул. Молодежная, д. 13Б	1 192 607,82		1 192 607,82		
34	г. Когалым, ул. Молодежная, д. 24	700 429,25		700 429,25		
35	г. Когалым, ул. Молодежная, д. 26	698 087,66		698 087,66		
36	г. Когалым, ул. Молодежная, д. 30	700 310,40		700 310,40		
37	г. Когалым, ул. Молодежная, д. 32	495 957,96		495 957,96		
38	г. Когалым, ул. Молодежная, д. 7	896 834,34		896 834,34		
39	г. Когалым, ул. Мостовая, д. 1	305 216,41		305 216,41		
40	г. Когалым, ул. Прибалтийская, д. 25	1 125 895,08		1 125 895,08		
41	г. Когалым, ул. Прибалтийская, д. 27	128 268,64		128 268,64		
42	г. Когалым, ул. Прибалтийская, д. 29	1 133 122,24		1 133 122,24		
43	г. Когалым, ул. Прибалтийская, д. 31	1 134 581,37		1 134 581,37		
44	г. Когалым, ул. Прибалтийская, д. 35	539 426,97		539 426,97		
45	г. Когалым, ул. Прибалтийская, д. 37	267 702,14		267 702,14		
46	г. Когалым, ул. Прибалтийская, д. 39	439 679,39		439 679,39		
47	г. Когалым, ул. Прибалтийская, д. 41	507 480,66		507 480,66		
48	г. Когалым, ул. Прибалтийская, д. 43	1 157 159,28		1 157 159,28		
49	г. Когалым, ул. Прибалтийская, д. 49	149 544,30		149 544,30		
50	г. Когалым, ул. Прибалтийская, д. 51	1 164 228,61		1 164 228,61		
51	г. Когалым, ул. Таллинская, д. 1	128 810,76		128 810,76		
52	г. Когалым, ул. Таллинская, д. 1А	110 452,99		110 452,99		
Итого:		46 466 862,13	384 270,70	28 126 017,21	1 915 587,26	4 16 040 986,96

Программа энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «КонцессКом» на период 2021-2023 годов с продлением до 2026 года. по реконструкции, модернизации и развитию системы теплоснабжения города Когалыма (далее – Программа).

Общий объём средств, необходимый для реализации Программы составляет 25 597,94 тыс. руб. Финансовые источники для реализации Программы - внебюджетные средства (тарифные источники)

Таблица 4. Затраты реализацию Программы, в тыс. руб.

№ п/п	Мероприятия программы	Источник финансирования	Финансовые затраты на реализацию (тыс. рублей)			
			всего	в том числе		
				2024	2025	2026
	ИТОГО:	Всего	25 597,94	24 867,94	365,00	365,00
		БАО	0,00	0,00	0,00	0,00
		МБ	0,00	0,00	0,00	0,00
		ВИ	25 597,94	24 867,94	365,00	365,00
1	Анализ предоставления качества услуг теплоснабжения, проведение инспекционного контроля ИСМК и системы энергетического менеджмента	Всего	285,00	95,00	95,00	95,00
		БАО	0,00	0,00	0,00	0,00
		МБ	0,00	0,00	0,00	0,00
		ВИ	285,00	95,00	95,00	95,00
2	Проведение РНИ котлов	Всего	720,00	240,00	240,00	240,00
		БАО	0,00	0,00	0,00	0,00
		МБ	0,00	0,00	0,00	0,00
		ВИ	720,00	240,00	240,00	240,00
3	Реконструкция тепловых сетей левобережной части города с заменой на трубы в ППУ изоляции полной заводской готовности с ОДК	Всего	24 502,94	24 502,94	0,00	0,00
		БАО	0,00	0,00	0,00	0,00
		МБ	0,00	0,00	0,00	0,00
		ВИ	24 502,94	24 502,94	0,00	0,00
4	Сохранение уровня использования осветительных устройств со светодиодами менее 75% от общего объема осветительных устройств	Всего	90,00	30,00	30,00	30,00
		БАО	0,00	0,00	0,00	0,00
		МБ	0,00	0,00	0,00	0,00
		ВИ	90,00	30,00	30,00	30,00
		МБ	0,00	0,00	0,00	0,00
		ВИ	50,00	50,00	0,00	0,00

Программа энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «Горводоканал» на период 2024-2027 годов в сфере водоснабжения и водоотведения; программа энергосбережения и повышения энергетической эффективности ООО «Горводоканал» на период 2024-2027 годов в сфере теплоснабжения (далее – Программы).

Общий объём средств, необходимый для реализации Программ составляет 9 910,00 тыс. руб. Финансовые источники для реализации Программы - внебюджетные средства (тарифные источники)

Таблица 5. Затраты реализацию Программ, в тыс. руб.

№ п/п	Мероприятия программы	Источник финансирования	Финансовые затраты на реализацию (тыс. рублей)			
			всего	в том числе		
				2024	2025	2026
	ИТОГО:	Всего	9 910,00	6 535,00	3 375,00	0,00
		БАО	0,00	0,00	0,00	0,00
		МБ	0,00	0,00	0,00	0,00
		ВИ	9 910,00	6 535,00	3 375,00	0,00
1	Замена насосного оборудования на артезианских скважинах ВОС	Всего	3 525,00	3 525,00	0,00	0,00
		БАО	0,00	0,00	0,00	0,00
		МБ	0,00	0,00	0,00	0,00
		ВИ	3 525,00	3 525,00	0,00	0,00
2	Модернизация объектов КОС, монтаж азрации нового поколения	Всего	1 725,00	0,00	1 725,00	0,00
		БАО	0,00	0,00	0,00	0,00
		МБ	0,00	0,00	0,00	0,00
		ВИ	1 725,00	0,00	1 725,00	0,00
3	Замена насосного оборудования	Всего	4 200,00	2 800,00	1 400,00	0,00
		БАО	0,00	0,00	0,00	0,00
		МБ	0,00	0,00	0,00	0,00
		ВИ	4 200,00	2 800,00	1 400,00	0,00
4	Замена на КНС электрических обогревателей на обогреватели регуляторами температуры	Всего	140,00	140,00	0,00	0,00
		БАО	0,00	0,00	0,00	0,00
		МБ	0,00	0,00	0,00	0,00
		ВИ	140,00	140,00	0,00	0,00
5	Оптимизация режимов работы котельных	Всего	250,00	0,00	250,00	0,00
		БАО	0,00	0,00	0,00	0,00
		МБ	0,00	0,00	0,00	0,00
		ВИ	250,00	0,00	250,00	0,00
6	Установка светодиодных светильников с датчиками движения и регуляторами освещения	Всего	20,00	20,00	0,00	0,00
		БАО	0,00	0,00	0,00	0,00
		МБ	0,00	0,00	0,00	0,00
		ВИ	20,00	20,00	0,00	0,00
7	Восстановление антикоррозионного, тепло-гидроизоляционного покрытий	Всего	50,00	50,00	0,00	0,00
		БАО	0,00	0,00	0,00	0,00
		МБ	0,00	0,00	0,00	0,00
		ВИ	50,00	50,00	0,00	0,00

Программа энергосбережения и повышения энергетической эффективности АО «Югорская региональная электросетевая компания» на период 2023-2027 годов с техническими мероприятиями по реконструкции, модернизации и развитию системы электроснабжения города Когалыма (далее – Программа).

Общий объем средств, необходимый для реализации Программы составляет 55 802,00 тыс. руб. Финансовые источники для реализации Программы - внебюджетные средства (тарифные источники) и инвестиционная программа регулируемой организации.

Таблица 6. Затраты на реализацию Программы, в тыс. руб.

№ п/п	Мероприятия программы	Источник финансирования	Финансовые затраты на реализацию (тыс. рублей)			
			всего	в том числе		
				2024	2025	2026
	ИТОГО:	Всего	55 802,00	17 628,00	38 174,00	0,00
		БАО	0,00	0,00	0,00	0,00
		МБ	0,00	0,00	0,00	0,00
		ВИ	55 802,00	17 628,00	38 174,00	0,00
1	Модернизация РУ-10 кВ и РУ-0,4 кВ ЦРП №2-8 в г. Когалым	Всего	11 408,00	11 408,00	0,00	0,00
		БАО	0,00	0,00	0,00	0,00
		МБ	0,00	0,00	0,00	0,00

№ п/п	Мероприятия программы	Источник финансирования	Финансовые затраты на реализацию (тыс. рублей)			
			всего	в том числе		
				2024	2025	2026
		ВИ	11 408,00	11 408,00	0,00	0,00
2	Модернизация электрооборудования РУ-0,4 кВ ТП №2-47 в г. Когалым	Всего	2 338,00	0,00	2 338,00	0,00
		БАО	0,00	0,00	0,00	0,00
		МБ	0,00	0,00	0,00	0,00
		ВИ	2 338,00	0,00	2 338,00	0,00
3	Модернизация электрооборудования РУ-0,4 кВ ТП №2-48 в г. Когалым	Всего	2 520,00	2 520,00	0,00	0,00
		БАО	0,00	0,00	0,00	0,00
		МБ	0,00	0,00	0,00	0,00
		ВИ	2 520,00	2 520,00	0,00	0,00
4	Модернизация электрооборудования РУ-0,4 кВ ТП №2-53 в г. Когалым	Всего	2 119,00	0,00	2 119,00	0,00
		БАО	0,00	0,00	0,00	0,00
		МБ	0,00	0,00	0,00	0,00
		ВИ	2 119,00	0,00	2 119,00	0,00
5	Модернизация электрооборудования РУ-10 кВ и РУ-0,4 кВ ТП №2-1 в г. Когалым	Всего	3 700,00	3 700,00	0,00	0,00
		БАО	0,00	0,00	0,00	0,00
		МБ	0,00	0,00	0,00	0,00
		ВИ	3 700,00	3 700,00	0,00	0,00
6	Модернизация электрооборудования РУ-10 кВ и РУ-0,4 кВ ЦРП №2-13 в г. Когалым	Всего	16 636,00	0,00	16 636,00	0,00
		БАО	0,00	0,00	0,00	0,00
		МБ	0,00	0,00	0,00	0,00
		ВИ	16 636,00	0,00	16 636,00	0,00
7	Модернизация электрооборудования РУ-10 кВ ТП №2-72 в г. Когалым	Всего	2 540,00	0,00	2 540,00	0,00
		БАО	0,00	0,00	0,00	0,00
		МБ	0,00	0,00	0,00	0,00
		ВИ	2 540,00	0,00	2 540,00	0,00
8	Модернизация электрооборудования РУ-10 кВ ЦРП №2-11 в г. Когалым	Всего	14 541,00	0,00	14 541,00	0,00
		БАО	0,00	0,00	0,00	0,00
		МБ	0,00	0,00	0,00	0,00
		ВИ	14 541,00	0,00	14 541,00	0,00

Программа энергосбережения и повышения энергетической эффективности АО «Когалымгоргаз» на период 2019-2021 годов с продлением до 2026 года (далее – Программа).

Общий объём средств, необходимый для реализации Программы составляет 493,07 тыс. руб. Финансовые источники для реализации Программы - внебюджетные средства (тарифные источники)

Таблица 7. Затраты на реализацию Программы, в тыс. руб.

№ п/п	Мероприятия программы	Источник финансирования	Финансовые затраты на реализацию (тыс. рублей)			
			всего	в том числе		
				2024	2025	2026
	ИТОГО:	Всего	493,07	267,69	112,69	112,69
		БАО	0,00	0,00	0,00	0,00
		МБ	0,00	0,00	0,00	0,00
		ВИ	493,07	267,69	112,69	112,69
1	Установка радиаторных терморегуляторов на отопительных приборах	Всего	201,00	67,00	67,00	67,00
		БАО	0,00	0,00	0,00	0,00
		МБ	0,00	0,00	0,00	0,00
		ВИ	201,00	67,00	67,00	67,00
2	Замена существующей сантехнической арматуры	Всего	36,00	12,00	12,00	12,00
		БАО	0,00	0,00	0,00	0,00

	на современную энергоэффективную	МБ	0,00	0,00	0,00	0,00
		ВИ	36,00	12,00	12,00	12,00
3	Устранение неравномерности нагрузок по фазам. Устранение перегревов БКС. Регулярный контроль параметров КЭЭ и поддержание в соответствии с требованиями гост Р 5333-08	Всего	15,00	15,00	0,00	0,00
		БАО	0,00	0,00	0,00	0,00
		МБ	0,00	0,00	0,00	0,00
		ВИ	15,00	15,00	0,00	0,00
4	Реконструкция систем внутреннего освещения с заменой существующих светильников на светодиодные светильники	Всего	55,00	55,00	0,00	0,00
		БАО	0,00	0,00	0,00	0,00
		МБ	0,00	0,00	0,00	0,00
		ВИ	55,00	55,00	0,00	0,00
5	Гидрохимическая промывка внутренних сетей отопления	Всего	85,00	85,00	0,00	0,00
		БАО	0,00	0,00	0,00	0,00
		МБ	0,00	0,00	0,00	0,00
		ВИ	85,00	85,00	0,00	0,00
6	Использование современных уплотнительных и прокладочных материалов из пористого (экспандированного) политетрафторэтилена (ПТФЭ) для запорно-регулирующей арматуры	Всего	60,00	20,00	20,00	20,00
		БАО	0,00	0,00	0,00	0,00
		МБ	0,00	0,00	0,00	0,00
		ВИ	60,00	20,00	20,00	20,00
7	Регулярно проводить обследование с применением течеискателей для проверки герметичности газораспределительных сетей природного газа	Всего	41,07	13,69	13,69	13,69
		БАО	0,00	0,00	0,00	0,00
		МБ	0,00	0,00	0,00	0,00
		ВИ	41,07	13,69	13,69	13,69

5. Значения целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых обеспечивается в результате реализации муниципальной программы

Значения целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых обеспечивается в результате реализации муниципальной программы, приведены в таблице 8.

**Таблица 8. Значения целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых обеспечивается в результате реализации муниципальной программы**

№ п/п	Наименование целевых показателей	Единица измерения	Базовый показатель на начало реализации Программы	Значение показателя на конец года			Целевое значение показателя на момент окончания действия Программы
				2024	2025	2026	
I	Основные целевые показатели муниципальной программы						
1.1.	Целевые показатели, характеризующие оснащенность приборами учета используемых энергетических ресурсов						
1.1.1.	Доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета используемых энергетических ресурсов по видам коммунальных ресурсов в общем числе многоквартирных домов	%					
	- отопление	%	100	100	100	100	100
	- ХВС	%	100	100	100	100	100
	- ГВС	%	100	100	100	100	100
	- электрическая энергия	%	100	100	100	100	100
	- газ природный	%	100	100	100	100	100
1.1.2.	Доля жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета используемых энергетических ресурсов по видам коммунальных ресурсов в общем количестве жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях)	%					



	- отопление	%	100	100	100	100	100
	- ХВС	%	100	100	100	100	100
	- ГВС	%	100	100	100	100	100
	- электрическая энергия	%	100	100	100	100	100
	- газ природный	%	100	100	100	100	100
1.1.3.	Доля потребляемых государственными (муниципальными) учреждениями природного газа, тепловой энергии, электрической энергии и воды, приобретаемых по приборам учета, в общем объеме потребляемых природного газа, тепловой энергии, электрической энергии и воды государственными (муниципальными) учреждениями	%					
	- отопление	%	100	100	100	100	100
	- ХВС	%	100	100	100	100	100
	- ГВС	%	100	100	100	100	100
	- электрическая энергия	%	100	100	100	100	100
	- газ природный	%	100	100	100	100	100
1.2.	Целевые показатели, характеризующие уровень использования источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки тепловой и электрической энергии, и (или) возобновляемых источников энергии						
1.2.1.	Доля тепловой энергии, отпущенной в тепловые сети от источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки тепловой и электрической энергии, в общем объеме производства тепловой энергии в системах централизованного теплоснабжения	%	-	-	-	-	
1.2.2.	Ввод мощностей генерирующих объектов, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии (без учета гидроэлектростанций установленной мощностью свыше 25 МВт	МВт	-	-	-	-	
1.3.	Целевые показатели в бюджетном секторе						
1.3.1.	Удельный расход тепловой энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения	Гкал/м <sup>2</sup>	0,055	0,055	0,054	0,053	0,053

1.3.2.	Удельный расход электрической энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения	кВт×ч/м <sup>2</sup>	23,21	23,21	22,99	22,77	22,77
1.3.3.	Удельный расход тепловой энергии зданиями и помещениями здравоохранения и социального обслуживания населения	Гкал/м <sup>2</sup>	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03
1.3.4.	Удельный расход электрической энергии зданиями и помещениями здравоохранения и социального обслуживания населения	кВт×ч/м <sup>2</sup>	31,23	31,23	30,55	29,85	29,85
1.3.5.	Объем потребления дизельного и иного топлива, мазута, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, угля и воды муниципальным учреждением	т, м <sup>3</sup> , Гкал, кВт×ч					
	- моторного топлива	т	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
	- мазута	т	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
	- природного газа	м <sup>3</sup>	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
	- тепловой энергии	Гкал	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
	- электрической энергии	кВт×ч	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
	- твёрдого топлива	м <sup>3</sup>	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
	- воды	м <sup>3</sup>	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
1.4.	Целевые показатели в жилищном фонде						
1.4.1.	Доля многоквартирных домов, имеющих класс энергетической эффективности «В» и выше	%	данные отсутствуют	18	18	18	18
1.4.2.	Удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах в месяц	Гкал/м <sup>2</sup>	0,044	0,044	0,043	0,042	0,042
1.4.3.	Удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах в месяц	кВт×ч/м <sup>2</sup>	3,1	3,1	3,0	2,9	2,9
1.4.4.	Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя в месяц)	м <sup>3</sup> /чел.	2,9	2,9	2,8	2,7	2,7

1.4.5.	Удельный расход горячей воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя)	м <sup>3</sup> /чел.	2,7	2,8	2,7	2,6	2,6
1.5.	Целевые показатели в промышленности, энергетике и системах коммунальной инфраструктуры						
1.5.1.	Энергоемкость промышленного производства для производства 3 видов продукции, работ (услуг), составляющих основную долю потребления энергетических ресурсов на территории субъекта Российской Федерации (муниципального образования) в сфере промышленного производства	т у. т./ед. продукции	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
1.5.2.	Удельный расход топлива на отпуск электрической энергии тепловыми электростанциями	г у. т./кВт×ч	-	-	-	-	-
1.5.3.	Удельный расход топлива на отпущенную тепловую энергию с коллекторов тепловых электростанций	кг у. т./Гкал	-	-	-	-	-
1.5.4.	Удельный расход топлива на отпущенную с коллекторов котельных в тепловую сеть тепловой энергии	кг у. т./Гкал	159,88	159,88	159,88	159,88	159,88
1.5.5.	Доля потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям в общем объеме переданной электрической энергии	%	2,73	2,73	2,73	2,73	2,73
1.5.6.	Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии	%	15,22	15,22	15,13	15,05	15,05
1.5.7.	Доля энергоэффективных источников света в системах уличного освещения	%	81	90	95	100	100
1.6.	Целевые показатели в транспортном комплексе*						
1.6.1.	Количество высокоэкономичных по использованию моторного топлива и электрической энергии (в том числе относящихся к объектам с высоким классом энергетической эффективности) транспортных средств, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется субъектом Российской Федерации (муниципальным образованием)	единиц	0	0	0	0	0

1.6.2.	Количество транспортных средств, использующих природный газ, газовые смеси, сжиженный углеводородный газ в качестве моторного топлива, регулирование тарифов на услуги по перевозке на которых осуществляется субъектом Российской Федерации (муниципальным образованием)	единиц	0	0	0	0	0
1.6.3.	Количество транспортных средств (включая легковые электромобили) с автономным источником электрического питания, зарегистрированных на территории субъекта Российской Федерации (муниципального образования)	единиц	0	0	0	0	0
1.6.4.	Количество электромобилей легковых с автономным источником электрического питания, зарегистрированных на территории субъекта Российской Федерации (муниципального образования)	единиц	0	0	0	0	0
1.6.5.	Количество транспортных средств с автономным источником электрического питания, относящихся к общественному транспорту, зарегистрированных на территории субъекта Российской Федерации (муниципального образования)	единиц	0	0	0	0	0

\* Согласно постановлению Правительства ХМАО - Югры от 10.11.2023 №559-п «О государственной программе Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Современная транспортная система» и постановлению Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 30.12.2021 №636-п «О мерах по реализации государственной программы Ханты-Мансийского автономного округа - Югры «Современная транспортная система» на территории города Когалыма бюджетное финансирование подпрограмм:

- приобретение автомобилей и техники, работающих на компримированном природном газе не планируется;
- строительство автомобильных газонаполнительных компрессорных станций не планируется;
- перевод транспорта на использование природного газа в качестве моторного топлива не планируется;
- развитие электрозаправочной инфраструктуры не планируется.

6. Информация об источниках финансирования мероприятий с указанием отдельно бюджетных (при их наличии) и внебюджетных (при их наличии) источников финансирования мероприятий.

Планируемый объем финансирования муниципальной программы составляет 140 491,81 тыс. руб. в разрезе программ и источников финансирования приведен в таблице 9.

Таблица 9. Планируемый объем финансирования Муниципальной программы

№ п/п	Мероприятия программы	Источник финансирования	Финансовые затраты на реализацию (тыс.рублей)			
			всего	в том числе		
				2024	2025	2026
	Итого по всем направлениям Программы	Всего	140 491,81	97 719,74	42 160,53	611,53
ФБ		0,00	0,00	0,00	0,00	
БАО		1 760,50	1 760,50	0,00	0,00	
МБ		447,93	180,25	133,84	133,84	
ВИ		138 283,37	95 778,99	42 026,69	477,69	
1	В том числе бюджет муниципального образования город Когалым ХМАО-Югры	МБ	447,93	180,25	133,84	133,84
2	В том числе внебюджетные источники, привлекаемые муниципальным образованием город Когалым ХМАО-Югры для реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в жилищном фонде в рамках программы капремонта	ВИ	46 466,86	46 466,86	0,00	0,00
3	В том числе внебюджетные источники, привлекаемые ООО "КонцессКом"	ВИ	25 597,94	24 867,94	365,00	365,00
4	В том числе внебюджетные источники, привлекаемые ООО "Горводоканал"	ВИ	9 910,00	6 535,00	3 375,00	0,00
5	В том числе внебюджетные источники, привлекаемые АО "ЮТЭК-Когалым" (филиал АО "ЮРЭСК")	ВИ	55 802,00	17 628,00	38 174,00	0,00
6	В том числе внебюджетные источники, привлекаемые АО "Когалымгоргаз"	ВИ	493,07	267,69	112,69	112,69