



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

Кемеровская область - Кузбасс

город Мыски

Администрация Мысковского городского округа

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 07.04.2025 № 435-нп

О внесении изменений в постановление администрации Мысковского городского округа от 21.12.2022 № 2142-нп

Руководствуясь Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», в соответствии с решением Совета народных депутатов Мысковского городского округа от 25.12.2022 № 72-н «О бюджете Мысковского городского округа на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов», в соответствии со статьёй 44 Устава Мысковского городского округа:

1. Внести в постановление администрации Мысковского городского округа от 21.12.2022 № 2142-нп «Об утверждении муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Мысковского городского округа на период 2023-2025 годы» (редакции постановления 25.06.2024 № 880-нп) следующие изменения:

1.1 Наименование изложить в следующей редакции:

«Муниципальная программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Мысковского городского округа на период 2024-2026 годы»» (далее – Программа).

1.2 В пункте 1 слова «2023-2025 годы» заменить словами «2024-2026 годы».

1.3 Приложение к постановлению изложить в редакции согласно приложению.

2. Обеспечить официальное обнародование настоящего постановления: начальнику организационного отдела администрации Мысковского городского округа Китик А.И. в городской газете «Мыски»;

начальнику отдела по информатизации и компьютерному обеспечению администрации Мысковского городского округа Ширяеву П.Г. на сайте «Электронный бюллетень Мысковского городского округа» (электронный адрес в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» - pravomyskiadmin.ru).

3. Настоящее постановление вступает в силу на следующий день после его официального обнародования и распространяется на правоотношения, возникшие с 1 января 2025 года, если иное не установлено настоящим пунктом.

Настоящее постановление распространяется на правоотношения, возникшие с 25 декабря 2024 года:

в части финансового обеспечения на 2024 год в разделе 5 Паспорта Программы;

в части значения мероприятия (результата) на 2024 год в разделе 4 Паспорта комплексных мероприятий «Повышение энергетической эффективности в коммунальной сфере», финансового обеспечения на 2024 год Паспорта комплексных мероприятий «Повышение энергетической эффективности в коммунальной сфере»;

в части значения мероприятия (результата) на 2024 год в разделе 4 Паспорта комплексных мероприятий «Энергосбережение энергетических ресурсов в социальной сфере», в части финансового обеспечения на 2024 год в разделе 5 Паспорта комплексных мероприятий «Энергосбережение энергетических ресурсов в социальной сфере»;

в части значения мероприятия (результата) на 2024 год в разделе 4 Паспорта комплексных мероприятий «Повышение уровня экономического и социального эффектов в жилищном фонде», финансового обеспечения на 2024 год в разделе 5 и пункте 5.1 раздела 5 Паспорта комплексных мероприятий «Повышение энергетической эффективности в коммунальной сфере».

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя главы Мысковского городского округа по городскому хозяйству и строительству Е.В. Капралова.

Глава Мысковского
городского округа

Е.В. Тимофеев

Приложение
к постановлению администрации
Мысковского городского округа
от 07.04.2025 № 435-нп

«Приложение
к постановлению администрации
Мысковского городского округа
от 21.12.2022 № 2142-нп

Муниципальная программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Мысковского городского округа период на 2024-2026 годы»

Стратегические приоритеты
муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Мысковского городского округа на 2024-2026 годы»

**1. Оценка текущего состояния сферы
Энергосбережения**

Необходимость разработки и реализации муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Мысковского городского округа на 2024-2026 годы» (далее – Программа, муниципальная программа) обусловлена следующими проблемами:

постоянно возрастающие удельные показатели потребления энергоресурсов на производство единицы продукции и услуг;

уровень использования топливно-энергетических ресурсов (ТЭР) и общей культуры энергопотребления;

рост затрат на производство энергоресурсов, их добычу и транспортирование;

ухудшение экологической обстановки при использовании ТЭР.

В соответствии со статьей 8 Федерального закона от 23.11.2009 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (далее по тексту - Федеральный закон № 261-ФЗ «Об энергосбережении и повышению энергетической эффективности»). К полномочиям органов местного самоуправления в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности относятся разработка и реализация муниципальных программ.

Мысковский городской округ – муниципальное образование с численностью населения 41743 тысяч человек, занимаемая площадь составляет – 108,7 км². Мысковский городской округ представляет собой агломерацию трех автономных районов – микрорайон жилой застройки ГРЭС, микрорайон жилой застройки ТУ ЗЖБК и, центральная часть города Мыски. В состав Мысковского городского округа входят населенные пункты:

город Мыски, пос. Подобас, пос. Тутуяс, пос. Берензас, пос. Аксас, пос. Бородино; пос. Балбынь, пос. Кольчезас, пос. Чувашка, пос. Казас, пос. Чуазас, пос. Березовый, пос. Камешок, пос. Тоз, пос. Сельхоз.

Мысковский городской округ имеет разрозненную коммунальную инфраструктуру.

Расстояние от Мысковского городского округа до областного центра – г. Кемерово – 282 км.

Главной составляющей ресурсов Мысковского городского округа является уголь, добыча которого за 2024 год составила 11,3 млн. тонн, к 2025 году добыча планируется до 14,8 млн. тонн/год.

Угледобывающие предприятия являются бюджетобразующими предприятиями Мысковского городского округа. Обрабатывающие производства в общем объеме составляют всего 2,5 %.

Динамика развития производства представлена в виде индексов, определенных за 2024 год и представлена в табл. 1.

Таблица 1 - Индексы показателей социально-экономического состояния Мысковского городского округа на 01.01.2024 г.

№ п/п	Показатель состояния	Индекс производства, %	Объем производства, млн. руб.
1	В целом по городскому округу, в том числе:		113 452,9
2	Добыча полезных ископаемых	102,8	95 519,4
3	Обрабатывающие производства	89,0	1684,7
4	Производство и распределение тепла, электроэнергии и воды	93,3	16 248,8
5	Строительство	-	-

Данные предоставлены на основании статистических данных.

58,2 % инвестиций в основной капитал по крупным и средним организациям за 2024 год приходится на электроэнергетику и угледобывающие компании, филиал АО «Кузбассэнерго» Томь - Усинской ГРЭС и ООО «Разрез Кийзасский».

Уровень безработицы на 01 января 2024 года составил 0,6 % по отношению к общему объему трудоспособного населения Мысковского городского округа.

Средний уровень заработной платы работающих (по крупным и средним предприятиям) за 2024 год – 68,0 тысяч рублей, что составляет 124,1 % к аналогичному периоду предыдущего года. Численность трудоспособного населения составила – 22,8 тысяч человек.

Производство электроэнергии осуществляется на филиале АО «Кузбассэнерго» - Томь-Усинской ГРЭС и за 2024 год выработано 5 898,4 млн. кВтч. Потребление электроэнергии Мысковским городским округом в 2024 году составило 103,04 млн. кВтч.

Теплоснабжение микрорайона жилой застройки ГРЭС осуществляется через 2 центральных тепловых пункта, организационно входящих в состав филиала АО

«Кузбассэнерго» - Томь-Усинской ГРЭС, потребление тепловой энергии населением, социальной сферой и прочими потребителями составило 186,7 тыс. Гкал за 2024 год), микрорайон жилой застройки ТУ ЗЖБК и центральная часть Мысковского городского округа отапливается двумя котельными, общее потребление составило 124,2 тыс. Гкал/год.

Всего за 2024 год выработано тепловой энергии по Мысковскому городскому округу для нужд населения, социальной сферы и прочих потребителей 310,9 тыс. Гкал.

В настоящее время водоснабжение Мысковского городского округа осуществляется через автономные сети предприятием Муниципальным казённым предприятием Мысковского городского округа «Водоканал». За 2024 год отпуск водоснабжения для населения, социальной сферы и прочих потребителей, составляет 1 654, 05тыс. м³/год.

Топливо – энергетические балансы составляются с целью определения прихода (добычи) топливно – энергетических ресурсов (далее - ТЭР) и их расхода (потребления). Топливо – энергетические балансы могут быть составлены по секторам экономики, отдельным видам экономики и по территориальным признакам (сводный баланс).

Сводный баланс не составлялся, поскольку он имеет значение для оценки возможностей комплексного социально – экономического развития территории. При оценке всех связей между оценками потенциала развития, а для частной задачи энергосбережения можно использовать частные балансы по производству и потреблению ТЭР.

Из описания социально – экономического состояния Мысковского городского округа следует, что основными видами производства являются добыча угля и генерация электрической энергии.

В таблице 2 представлены показатели добычи угля по основным угольным предприятиям городского округа.

Таблица 2 - показатели добычи угля (тыс. т).

№ п/п	Строка баланса	2021	2022	2023
1	ОАО Разрез «Сибиргинский»	1115,6	686	1904
2	ОАО Шахта «Сибиргинская»	1536,42	800	7320
3	ООО «Разрез Кийзасский»	10000,0	8766	7090
4	ООО «Разрез Кузнецкий Южный»	-	700,6	185,1
5	АО «УК Южная»	-	2214	3353

В таблице 3 содержится информация по производству энергетических ресурсов на территории Мысковского городского округа энергообразующими предприятиями филиал АО «Кузбассэнерго» - Томь-Усинской ГРЭС, ООО «Тепловая компания» и ООО «Управляющей компанией Жилкомплекс»).

Таблица 3 - показатели производства теплоснабжающих организаций

	Уголь	Электри- ческая энергия	Тепловая энергия	Всего
Производство энергетических ресурсов	11 869 774,22	826 309,58	68 161,27	12764245,07
Ввоз	2 441 135,1	-	-	2441135,1
Вывоз	- 11 843 822,56	- 713 724,32	-	-12557546,88
Изменение запасов	0	-	-	0
Потребление первичной энергии	2 467 086,76	112 585,26	68 161,27	2647833,29
Статистическое расхождение	0	-	-	-
Производство электрической энергии	2 365 961,34	826 309,58	-	9192270,92
Производство тепловой энергии	101 125,42	22 254,07	68 161,27	191540,76
Теплоэлектростанции	74 859,03	15 496,44	47 856,6	138212,07
Котельные	26 266,39	6 757,63	20 304,66	53328,68
Электрокотельные и теплоутилизационные установки	-	-	-	-

По данным выше представленных таблиц можно определить общие показатели производства топливно-энергетических ресурсов, что и отражено в таблице 4:

Таблица 4 - производство топливно-энергетических ресурсов

Вид ТЭР	2021	2022	2023
Уголь, тыс. тонн/тыс. т.у.т.	12156,3/10539,51	11912,56/10328,19	12652,02/10969,3
Тепловая энергия, тыс. Гкал/тыс.т.у.т.	398,99/59,29	384,95/57,20	395,39/58,75
Электроэнергия, млн. тыс. кВтч/тыс. т.у.т.	6 589 230,0/ 2269,98	6 696 300/2306,0	6 598 200/2270,0
Всего, тыс. т.у.т.	12 868,78	12 691,39	13 298,05

Пересчет на условное топливо произведен с использованием коэффициентов перерасчета, определенных Постановлением Госкомстата Российской Федерации от 23.06.1999 № 46 «Об утверждении «Методологических положений по расчету топливно-энергетического баланса Российской Федерации в соответствии с международной практикой», представленных в таблице 5:

Таблица 7 - Коэффициенты перерасчета в единицы условного топлива

Вид используемого топлива	ед/т.у.т.	Коэффициент перерасчета
Уголь (кузнецкий)	т/т.у.т.	0,867
Тепловая энергия	Гкал/т.у.т.	0,1486
Электроэнергия	кВтч/т.у.т.	0,3445

*т.у.т. – тонн условного топлива.

Из таблицы 7 можно определить подушевое потребление ТЭР, что является важной статистической характеристикой, определяющей социально – экономическое состояние населения Мысковского городского округа. Зная и используя численность населения Мысковского городского округа (41 743 человек), можно получить величину энергообеспеченности, которая составляет 3 т.у.т. на человека.

2. Описание приоритетов и целей политики Мысковского городского округа в сфере реализации Программы

Основными приоритетными направлениями городского округа в сфере энергосбережения, является:

обеспечение необходимых условий для комфортного проживания населения на территории Мысковского городского округа;

модернизация жилищно-коммунальной сферы; развитие механизмов государственно-частного партнерства в сфере предоставления коммунальных услуг;

содействие собственников жилья в организации эффективного управления многоквартирными домами путем совершенствования нормативно-правовой и методологической базы управления многоквартирными домами.

3. Сведения о взаимосвязи с оценкой эффективности деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления городских округов и муниципальных районов в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности целями и показателями муниципальной программы

В соответствии со статьями 2, 3 постановления 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». При разработке программ обеспечивается принцип согласованности и сбалансированности программ, разрабатываемых на уровне субъектов Российской Федерации, муниципальных образований и документов стратегического планирования, согласованности деятельности органов государственной власти Российской Федерации и органов государственной власти субъектов Российской Федерации в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

При разработке программ обеспечивается их увязка с действующими на уровне субъектов Российской Федерации, муниципальных образований программами в области развития жилищно-коммунального хозяйства, капитального ремонта жилых и (или) многоквартирных домов. Взаимосвязь на уровне субъекта Российской Федерации это Государственная программа Кемеровской области - Кузбасса «Развитие жилищно-коммунального и дорожного комплекса Кузбасса», утвержденная постановлением Правительства Кемеровской области - Кузбасса от 13.10.2023 №705.

Целью в сфере энергосбережения на территории Мысковского городского округа является - создание правовых, экономических и организационных основ для повышения энергетической эффективности при производстве, транспортировке и использовании энергетических ресурсов на объектах всех форм собственности и населением темпами, обеспечивающими динамику снижения потребления топливно-энергетических ресурсов на единицу валового муниципального продукта.

Основной целью разработки и реализации Программы является:
модернизация энергетических объектов и снижение потерь энергоресурсов;
снижение затрат бюджета на оплату энергоносителей;

достижение экономического, экологического и социального эффектов для населения.

Показателями муниципальной программы являются:
снижение потерь энергоносителей в коммунальной сфере;
снижение потребление ресурсов в муниципальных учреждениях;

сокращение удельного расхода электрической энергии, на общедомовые нужды в жилищном фонде;

оснащенность жилищного фонда, приборами учета используемых энергоресурсов: воды, тепловой энергии, электрической энергии.

4. Задачи муниципального управления Мысковского городского округа, способы их эффективного решения в соответствующей отрасли экономики и сфере муниципального управления Мысковского городского округа.

1. Повышение энергетической эффективности в коммунальной сфере данная задача реализуется в рамках следующих мероприятий:

осуществление капитального ремонта водопроводных сетей это позволит снизить долю потери воды при подаче в общем объеме переданной воды и увеличить показатель по увеличению доли населения Мысковского городского округа качественными коммунальными услугами водоснабжения и снижению;

проведение замены ветхих участков тепловой сети и тепловой изоляции это позволит снизить долю потерь тепловой энергии при транспортировании и увеличить показатель по увеличению доли населения Мысковского городского округа централизованным, качественным теплоснабжением.

2. Энергосбережение энергетических ресурсов в социальной сфере данная задача реализуется в рамках мероприятия проведение замены электропроводки и приборов освещения на энергосберегающие лампы это позволит снизить удельный расход электрической энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (на 1 м² общей площади) и увеличить показатель по снижению затрат бюджета на оплату энергоносителей.

3. Повышения уровня экономического и социального уровня в жилищном фонде данная задача реализуется в рамках следующих мероприятий:

сокращение потребления электроэнергии за счет установки таймерных выключателей освещения, с установкой светодиодных светильников это позволит снизить удельный расход электрической энергии (на 1 м²) и снизить затраты на оплату энергоносителей;

сокращение потерь энергоресурсов за счёт ремонта внутренних инженерных коммуникаций это позволит снизить удельный суммарный расход энергоресурсов (на 1 м²) и увеличить долю населения Мысковского городского округа качественными коммунальными услугами;

утепление элементов зданий это позволит снизить удельный суммарный расход энергоресурсов (на 1 м²) и увеличить долю населения Мысковского городского округа условий благоприятного проживания в многоквартирных домах.

Паспорт
 муниципальной программы Мысковского городского округа
 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории
 Мысковского городского округа на период 2024-2026 годы на территории
 Мысковского городского округа»

1. Основные положения

Куратор программы	Первый заместитель главы Мысковского городского округа по городскому хозяйству и строительству.
Ответственный исполнитель программы	Муниципальное казённое учреждение «Управление жилищно-коммунального хозяйства Мысковского городского округа» (далее МКУ «УЖКХ»)
Период реализации программы	2024-2026 годы
Цели программы	Основной целью разработки и реализации Программы является: - модернизация энергетических объектов и снижение потерь энергоресурсов; - снижение затрат бюджета на оплату энергоносителей; - достижение экономического, экологического и социального эффектов для населения.
Направления (подпрограммы) муниципальной программы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Комплекс процессного мероприятия «Повышение энергетической эффективности в коммунальной сфере». 2. Комплекс процессного мероприятия «Энергосбережение энергетических ресурсов в социальной сфере». 3. Комплекс процессного мероприятия «Повышение уровня экономического и социального эффектов в жилищном фонде».
Связь с национальными целями государственными программами Кемеровской области -Кузбасса	Национальная цель: Указ Президента Российской Федерации от 13.05.2010 №579 «Об оценке эффективности деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления городских округов и муниципальных районов в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности».
	Государственная программа Кемеровской области - Кузбасса «Развитие жилищно-коммунального и дорожного комплекса Кузбасса», утвержденная постановлением Правительства Кемеровской области - Кузбасса от 13.10.2023 №705

2. Показатели программы

п/п	Наименование показателя	Уровень показателя	Признак возрастания/убывания (+;-)	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Значение показателя по годам				Документ	Ответственный за достижение показателя (участник программы)	Связь с показателями национальных целей
					значение	год	2024	2025	2026				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Цель 1. Модернизация энергетических объектов и снижение потерь энергоресурсов.													
1.1.	Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии на тепловых электростанциях (на 1 млн. Гкал)	МП	-	т.у.т./млн Гкал	0,295	2023	0,290	0,275	0,260		Указ Президента РФ от 13.05.2010 №579	МКУ «УЖКХ»	
1.2.	Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии на котельных (на 1 Гкал)	МП	-	т.у.т./Гкал	0,160	2023	0,154	0,148	0,142		Указ Президента РФ от 13.05.2010 №579	МКУ «УЖКХ»	
1.3.	Удельный расход электрической энергии на транспортирование теплоносителя (на 1	МП	-	кВт·ч/м ³	0,80	2023	0,80	0,77	0,74		Указ Президента РФ от 13.05.2010 №579	МКУ «УЖКХ»	

	м ³)												
1.4	Доля потерь тепловой энергии при транспортировании	МП	-	%	22,75	2023	22,06	21,4	20,76	Указ Президента РФ от 13.05.2010 №579	МКУ «УЖКХ»		
1.5	Доля потерь воды при подаче в общем объеме переданной воды.		-	%	24,29	2023	23,56	22,85	22,168	Указ Президента РФ от 13.05.2010 №579	МКУ «УЖКХ»		
1.6	Удельный расход электрической энергии на транспортирование воды (на 1 м ³)		-	кВт·ч/м ²	1,05	2023	1,01	0,98	0,95	Указ Президента РФ от 13.05.2010 №579	МКУ «УЖКХ»		
1.7	Удельный расход электрической энергии на водоотведение (на 1 м ³)		-	кВт·ч/м ³	0,77	2023	0,74	0,72	0,70	Указ Президента РФ от 13.05.2010 №579	МКУ «УЖКХ»		
1.8	Удельный расход электрической энергии в системе уличного освещения (на 1 м ²)		-	кВт·ч/м ²	4,09	2023	3,96	3,84	3,73	Указ Президента РФ от 13.05.2010 №579	МКУ «УЖКХ»		
Цель 2. Снижение затрат бюджета на оплату энергоносителей.													
	Удельный расход	МП	-	кВт·ч/м ² .	15,59	2023	15,12	14,67	14,23	Указ	МКУ «УЖКХ»		

2.1	электрической энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (на 1 м ² общей площади)										Президент а РФ от 13.05.2010 №579		
2.2	Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (на 1 м ² общей площади) с соблюдением результативности их использования	МП	-	Гкал/м ²	0,161	2023	0,160	0,155	0,150		Указ Президент а РФ от 13.05.2010 №579	МКУ «УЖКХ»	
2.3	Удельный расход холодной воды (на 1 чел.)	МП	-	м ³ /чел	2,51	2023	2,43	2,36	2,29		Указ Президент а РФ от 13.05.2010 №579	МКУ «УЖКХ»	
2.4	Удельный расход горячей воды (на 1 чел.)	МП	-	м ³ /чел	1,19	2023	1,15	1,11	1,08		Указ Президент а РФ от 13.05.2010 №579	МКУ «УЖКХ»	

2.5	Отношение экономии энергетических ресурсов и воды в стоимостном выражении, достижение которой планируется в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями, к общему объёму финансирования муниципальной программы.	МП	-	проценты	15,97	2023	-	-	-	Указ Президент а РФ от 13.05.2010 №579	МКУ «УЖКХ»	
2.6	Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями	МП	-	Шт.	2	2023	-	-	-	Указ Президент а РФ от 13.05.2010 №579	МКУ «УЖКХ»	
Цель 3. Достижение экономического, экологического и социального эффектов для населения.												
	Удельный расход		-	кВт·ч/м ²	38,79	2023	37,62	36,49	35,4		МКУ «УЖКХ»	

3.1	электрической энергии (на 1 м ²)	МП											
3.2	Удельный расход тепловой энергии (на 1 м ² общей площади)	МП	-	Гкал/м ²	0,204	2023	0,198	0,192	0,186	Указ Президента РФ от 13.05.2010 №579	МКУ «УЖКХ»		
3.3	Удельный расход холодной воды (на 1 чел.)	МП	-	м ³ /чел	34,09	2023	33,06	32,07	31,1	Указ Президента РФ от 13.05.2010 №579	МКУ «УЖКХ»		
3.4	Удельный расход горячей воды (на 1 чел.)	МП	-	м ³ /чел	20,64	2023	20,02	19,42	18,83	Указ Президента РФ от 13.05.2010 №579	МКУ «УЖКХ»		
3.5	Удельный суммарный расход энергоресурсов (на 1 м ²)	МП	-	т.у.т./м ²	0,042	2023	0,042	0,041	0,040	Указ Президента РФ от 13.05.2010 №579	МКУ «УЖКХ»		

3 План достижения показателей Программы в 2024 году

п/п	Цели/показатели муниципальной программы	Уровень показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Плановые значения по кварталам				На конец 2024 года
				1 квартал	2 квартал	3 квартал	4квартал	
1	Цель 1 Модернизация энергетических объектов и снижение потерь энергоресурсов.							
1.1	Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии на тепловых электростанциях (на 1 млн. Гкал)	МП	т.у.т./млн Гкал	0,0725	0,0725	0,0725	0,0725	0,290
1.2	Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии на котельных (на 1 Гкал)	МП	т.у.т./Гкал	0,0385	0,0385	0,0385	0,0385	0,154
1.3	Удельный расход электрической энергии на транспортирование теплоносителя (на 1 м ³)	МП	кВт·ч/м ³	0,20	0,20	0,20	0,20	0,80
1.4	Доля потерь тепловой энергии	МП	%	5,5150	5,5150	5,5150	5,5150	22,06

	при транспортировании							
1.5	Доля потерь воды при подаче в общем объеме переданной воды.	МП	%	5,89	5,89	5,89	5,89	23,56
1.6	Удельный расход электрической энергии на транспортирование воды (на 1 м ³)	МП	кВт·ч/м ²	0,25	0,25	0,25	0,25	1,01
1.7	Удельный расход электрической энергии на водоотведение (на 1 м ³)	МП	кВт·ч/м ³	0,185	0,185	0,185	0,185	0,74
1.8	Удельный расход электрической энергии в системе уличного освещения (на 1 м ²)	МП	кВт·ч/м ²	0,99	0,99	0,99	0,99	3,96
2	Цель 2 Снижение затрат бюджета на оплату энергоносителей.							
2.1.	Удельный расход электрической энергии на снабжение органов местного	МП	кВт·ч/м ² .	3,78	3,78	3,78	3,78	15,12

	самоуправления и муниципальных учреждений (на 1 м ² общей площади)							
2.2.	Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (на 1 м ² общей площади) с соблюдением результативности их использования	МП	Гкал/м ²	0,040	0,040	0,040	0,040	0,160
2.3	Удельный расход холодной воды (на 1 чел.)	МП	м ³ /чел	0,607	0,607	0,607	0,607	2,43
2.4	Удельный расход горячей воды (на 1 чел.)	МП	м ³ /чел	0,287	0,287	0,287	0,287	1,15
2.5	Отношение экономии энергетических ресурсов и воды в стоимостном выражении, достижение котрой	МП	проценты	-	-	-	-	-

	планируется в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями, к общему объёму финансирования муниципальной программы.							
2.6	Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями	МП	Шт.	-	-	-	-	-
3.	Цель 3 Достижение экономического, экологического и социального эффектов для населения.							
3.1.	Удельный расход электрической энергии (на 1 м ²)	МП	кВт·ч/м ²	9,122	9,122	9,122	9,122	37,62

3.2	Удельный расход тепловой энергии (на 1 м2 общей площади)	МП	Гкал/м ²	0,048	0,048	0,048	0,048	0,198
3.3	Удельный расход холодной воды (на 1 чел.)	МП	м ³ /чел	8,017	8,017	8,017	8,017	33,06
3.4	Удельный расход горячей воды (на 1 чел.)	МП	м ³ /чел	4,855	4,855	4,855	4,855	20,02
3.5	Удельный суммарный расход энергоресурсов (на 1 м2)	МП	т.у.т./м ²	0,0103	0,0103	0,0103	0,0103	0,042

4. Структура Программы

п/п	Задачи структурного элемента	Краткое описание ожидаемых эффектов от реализации задачи структурного элемента	Связь с показателями
1	2	3	4
1	Задача: «Повышение энергетической эффективности в коммунальной сфере»		
	Ответственный исполнитель подпрограммы: МКУ «УЖКХ»	Срок реализации 2024-2026 годы	
	Осуществление капитального ремонта водопроводных сетей.	Увеличение доли населения Мысковского городского округа качественными коммунальными услугами водоснабжения	Доля потерь воды при подаче в общем объеме переданной воды.
	Проведена замена ветхих участков тепловой сети и тепловой изоляции	Увеличение доли населения Мысковского городского округа централизованн ым, качественным теплоснабжение м	Доля потерь тепловой энергии при транспортировании
2.	Задача: «Энергосбережение энергетических ресурсов в социальной сфере»		
	Ответственный исполнитель подпрограммы: МКУ «УЖКХ»	2024-2026 годы	

	Проведена замена электропроводки и приборов освещения на энергосберегающие лампы	Снижение затрат бюджета на оплату энергоносителей	Удельный расход электрической энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (на 1 м ² общей площади)
3.	Задача: «Повышения уровня экономического и социального уровня в жилищном фонде»		
	Ответственный исполнитель программы МКУ «УЖКХ»	Срок реализации 2024-2026 годы	
	Сокращение потребления электроэнергии за счет установки таймерных выключателей освещения, с установкой светодиодных светильников	Снижение затрат на оплату энергоносителей	Удельный расход электрической энергии (на 1 м ²)
	Сокращение потерь энергоресурсов за счёт ремонта внутренних инженерных коммуникаций	Увеличение доли населения Мысковского городского округа качественными коммунальными услугами	Удельный суммарный расход энергоресурсов (на 1 м ²)
	Утепление элементов зданий	Увеличение доли населения Мысковского городского округа условий благоприятного проживания в многоквартирных домах	Удельный суммарный расход энергоресурсов (на 1 м ²).

5. Финансовое обеспечение программы

Наименование программы, структурного элемента/источник финансового обеспечения	Объем финансового обеспечения по годам реализации, тыс. рублей			
	2024	2025	2026	Всего
Муниципальная программа (всего), в том числе	15704,9	8712,8	9152,0	33569,7
Федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
Областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
Местный бюджет	1000,0	1000,0	1000,0	3000,0
Внебюджетные источники	14704,9	7712,8	8152,0	30569,7
1. Комплекс процессных мероприятий «Повышение энергетической эффективности в коммунальной сфере»	12539,9	5544,1	5984,4	24068,4
Федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
Областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
Местный бюджет	1000,0	1000,0	1000,0	3000,0
Внебюджетные источники	11539,9	4544,1	4984,4	21068,4
2. Комплекс процессных мероприятий «Энергосбережение энергетических ресурсов в социальной сфере»	200,0	203,7	202,6	606,3
Федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
Областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
Местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
Внебюджетные источники	200,0	203,7	202,6	606,3
3. Комплекс процессных мероприятий «Повышение уровня экономического и социального эффектов в жилищном фонде»	2965,0	2965,0	2965,0	8895,0
Федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
Областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0

Местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
Внебюджетные источники	2965,0	2965,0	2965,0	8895,0

5.1. Объём финансирования и экономический эффект от реализации мероприятий.

№ п/п		2024					2025					2026				
		Финансовое обеспечение		Экономия ТЭР			Финансовое обеспечение		Экономия ТЭР			Финансовое обеспечение		Экономия ТЭР		
		источник	Объем, тыс. руб	натур		Стоимость, тыс. руб	источник	Объем, тыс. руб	натур		Стоимость, тыс. руб	источник	Объем, тыс. руб	натур		Стоимость, тыс. руб
				количество	Ед. изм				количество	Ед. изм.				количество	Ед. изм	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	Муниципальное казённое учреждение «Управление жилищно-коммунального хозяйства Мысковского городского округа»															
1.	Организационные мероприятия по введению: - социальной нормы потребления - дифференцированных тарифов - долгосрочных тарифов	Б	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Выявление бесхозяйных объектов	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-

	инфраструктуры и признание права муниципальной собственности															
3.	Мероприятия по организации порядка управления (эксплуатации) бесхозными объектами недвижимого имущества, используемыми для передачи электрической и тепловой энергии, воды, с момента выявления таких объектов.	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-
4.	Капитальный ремонт сетей водоснабжения на территории Мысковского городского округа	Б	1000,0	20,5	м3	102,6	Б	1000,0	20,5	М3	102,6	Б	1000,0	20,5	М3	102,6
5.	Мероприятия, направленные на стимулирование производителей и потребителей энергетических ресурсов.	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-
6.	Использование производителями	В	-	-	-	-	В	-	-	-	-	В	-	-	-	-

	вторичных энергетических ресурсов															
7.	Введение системы энергосервисных контрактов	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-
8.	Сокращение потерь на собственные нужды при производстве энергоносителей.	В	-	-	-	-	В	-	-	-	-	В	-	-	-	-
9.	Сокращение потерь при транспортировке энергоносителей (повышение энергоэффективности).	В	-	-	-	-	В	-	-	-	-	В	-	-	-	-
10.	Обучение персонала по энергосбережению и повышению энергоэффективности	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-
11.	Информационное обеспечение потребителей и пропаганда методов энергосбережения	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-
12.	Разработка и реализация рациональной системы освещения улиц	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-
13.	Ремонт котельного оборудования	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-

	(снижение потерь на собственные нужды).																
14.	Текущий ремонт теплотрасс (снижение потерь энергоносителя при его передаче).	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-	-
15.	Сокращение объёмов электрической энергии, при передаче (транспортировке) воды.	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-	-
16.	Разработка и утверждение топливно-энергетического баланса на территории Мысковского городского округа	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-	-
ООО УК «ЖилКомплекс»																	
1.	Замена ветхих участков тепловой сети	В	-	-	-	-	В	350,0	80	Гкал	158	В	350,0	80	Гкал	158	
2.	Контроль за гидравлическими режимом потребителей (регулирование балансировочными клапанами и	В	100	73	т.у.т.	139,1	В	100	73	т.у.т.	144,7	В	100,0	73,0	т.у.т.	150,4	

	шайбами)															
3.	Анализ качества угля	В	200,0	1 с46,0	т.у.т.	278,2	В	200,0	146,0	т.у.т.	289,3	В	200,0	146,0	т.у.т.	300,9
Филиал АО «Кузбассэнерго» «Межрегиональная теплосетевая компания»																
1.	Восстановление тепловой изоляции на тепловых сетях	В	3553,2	106,6	тыс. Гкал	1100,05	В	-	-	-	-	В	-	-	-	-
2.	Капитальный ремонт теплотрасс	В	7234,9	217,04	тыс. Гкал	3467,4	В	3800,0	114,0	тыс. Гкал	148,2	В	4100,0	123,0	тыс. Гкал	159,9
ООО «Тепловая компания»																
1.	Разработка проектно-сметной документации по техническому перевооружению системы автоматизации и электросилового оборудования парового котла № 5,6 ДКВр 20-13	В	451,8	451,8	кВт/ч в год	0,5	В	-	-	-	-	В	-	-	-	-
2.	Разработка проектно-сметной документации по техническому перевооружению системы автоматизации и электросилового оборудования парового котла №	В	-	-	-	-	В	94,1	94,1	кВт/ч в год	0,4	В	-	-	-	-

	3,4 КЕ 25-14С															
3.	Разработка проектно-сметной документации по техническому перевооружению системы автоматизации и электросилового оборудования парового котла № 1,2 КВ-ТС 20-150	В	-	-	-	-	В	-	-	-	-	В	234,4	234,4	кВт/ ч в год	0,9
Итого			12539,9	-	-	5034,3		5544,1	-	-	843,2		5984,4	-	-	872,8
Местный бюджет		Б	1000,0	-	-	102,6		1000,0	-	-	102,65		1000,0	-	-	102,6
Внебюджетные источники		В	11539,9	-	-	5034,3		4544,1	-	-	740,6		4984,4	-	-	770,2

ПАСПОРТ
комплекса процессных мероприятий
«Повышение энергетической эффективности в коммунальной сфере»

1. Общие положения

Ответственный исполнитель (соисполнитель программы)	Муниципальное казенное учреждение «Управление жилищно-коммунального хозяйства Мысковского городского округа» (далее – МКУ «УЖКХ»)
Связь с программой	«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Мысковского городского округа на период 2024-2026 годы»

2. Показатели комплекса процессных мероприятий

п/п	Наименование показателя	Уровень показателя	Признак возрастания/убывания (+;-)	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Значение показателя по годам				Документ	Ответственный за достижение показателя (участник программы)	Связь с показателями национальных целей
					значение	год	2024	2025	2026				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Задача: «Повышение энергетической эффективности в коммунальной сфере»													
1.1.	Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии на тепловых электростанциях (на 1 млн. Гкал)	МП	-	т.у.т./млн Гкал	0,295	2023	0,290	0,275	0,260		Указ Президента РФ от 13.05.2010 №579	МКУ «УЖКХ»	Доля энергетических ресурсов (электрическая и тепловая энергия, вода, природный газ), расчеты за потребление которых осуществляются на основании показаний приборов учета, в общем объеме энергетических ресурсов, потребляемых

													на территории городского округа, муниципального района."
1.2.	Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии на котельных (на 1 Гкал)	МП	-	т.у.т./Гкал	0,160	2023	0,154	0,148	0,142		Указ Президента РФ от 13.05.2010 №579	МКУ «УЖКХ»	Доля энергетических ресурсов (электрическая и тепловая энергия, вода, природный газ), расчеты за потребление которых осуществляются на основании показаний приборов учета, в общем объеме энергетических ресурсов, потребляемых на территории городского округа, муниципального района."
1.3.	Удельный расход электрической энергии на транспортирование	МП	-	кВт·ч/м ³	0,80	2023	0,80	0,77	0,74		Указ Президента РФ от 13.05.2010	МКУ «УЖКХ»	Доля энергетических ресурсов (электрическая

	теплоносителя (на 1 м ³)										№579		и тепловая энергия, вода, природный газ), расчеты за потребление которых осуществляются на основании показаний приборов учета, в общем объеме энергетических ресурсов, потребляемых на территории городского округа, муниципального района."
1.4	Доля потерь тепловой энергии при транспортировании	МП	-	%	22,75	2023	22,06	21,4	20,76		Указ Президента РФ от 13.05.2010 №579	МКУ «УЖКХ»	Доля энергетических ресурсов (электрическая и тепловая энергия, вода, природный газ), расчеты за потребление которых осуществляются на основании

													показаний приборов учета, в общем объеме энергетических ресурсов, потребляемых на территории городского округа, муниципального района."
1.5	Доля потерь воды при подаче в общем объеме переданной воды.		-	%	24,29	2023	23,56	22,85	22,168		Указ Президента РФ от 13.05.2010 №579	МКУ «УЖКХ»	Доля энергетических ресурсов (электрическая и тепловая энергия, вода, природный газ), расчеты за потребление которых осуществляются на основании показаний приборов учета, в общем объеме энергетических ресурсов, потребляемых на территории городского

													округа, муниципального района."
1.6	Удельный расход электрической энергии на транспортирование воды (на 1 м ³)		-	кВт·ч/м ²	1,05	2023	1,01	0,98	0,95		Указ Президента РФ от 13.05.2010 №579	МКУ «УЖКХ»	Доля энергетических ресурсов (электрическая и тепловая энергия, вода, природный газ), расчеты за потребление которых осуществляются на основании показаний приборов учета, в общем объеме энергетических ресурсов, потребляемых на территории городского округа, муниципального района."
1.7	Удельный расход электрической энергии на водоотведение (на 1 м ³)		-	кВт·ч/м ³	0,77	2023	0,74	0,72	0,70		Указ Президента РФ от 13.05.2010 №579	МКУ «УЖКХ»	Доля энергетических ресурсов (электрическая и тепловая энергия, вода,

													природный газ), расчеты за потребление которых осуществляются на основании показаний приборов учета, в общем объеме энергетических ресурсов, потребляемых на территории городского округа, муниципального района."
1.8	Удельный расход электрической энергии в системе уличного освещения (на 1 м ²)		-	кВт·ч/м ²	4,09	2023	3,96	3,84	3,73		Указ Президента РФ от 13.05.2010 №579	МКУ «УЖКХ»	Доля энергетических ресурсов (электрическая и тепловая энергия, вода, природный газ), расчеты за потребление которых осуществляются на основании показаний приборов

3. План достижения показателей комплекса процессных мероприятий в 2024 году

п/п	Цели/показатели муниципальной программы	Уровень показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Плановые значения по кварталам				На конец 2024 года
				1 квартал	2 квартал	3 квартал	4квартал	
«Повышение энергетической эффективности в коммунальной сфере»								
1	Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии на тепловых электростанциях (на 1 млн. Гкал)	МП	т.у.т./млн Гкал	0,0725	0,0725	0,0725	0,0725	0,290
2	Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии на котельных (на 1 Гкал)	МП	т.у.т./Гкал	0,0385	0,0385	0,0385	0,0385	0,154
3	Удельный расход электрической энергии на транспортирование теплоносителя (на 1 м ³)	МП	кВт·ч/м ³	0,20	0,20	0,20	0,20	0,80

4	Доля потерь тепловой энергии при транспортировании	МП	%	5,515	5,515	5,515	5,515	22,06
5	Доля потерь воды при подаче в общем объеме переданной воды.	МП	%	5,89	5,89	5,89	5,89	23,56
6	Удельный расход электрической энергии на транспортирование воды (на 1 м ³)	МП	кВт·ч/м ²	0,252	0,252	0,252	0,252	1,01
7	Удельный расход электрической энергии на водоотведение (на 1 м ³)	МП	кВт·ч/м ³	0,185	0,185	0,185	0,185	0,74
8	Удельный расход электрической энергии в системе уличного освещения (на 1 м ²)	МП	кВт·ч/м ²	0,99	0,99	0,99	0,99	3,96

4. Перечень мероприятий (результатов) комплекса процессных мероприятий

№ п/п	Наименование мероприятия (результата)	Тип мероприятий (результата)	Характеристика	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Значения мероприятия (результата) по годам		
					значение	год	2024	2025	2026
«Повышение энергетической эффективности в коммунальной сфере»									
1	Осуществление капитального ремонт водопроводных сетей	Капитальный ремонт на сетях водопровода	Количество реализуемых мероприятий по капитальному ремонту водопроводных сетей	п.м.	0	2023	1,1	1,3	1,3
2	Проведена замена ветхих участков тепловой сети и тепловой изоляции	Капитальный ремонт сетей теплоснабжения	Количество реализуемых мероприятий по капитальному ремонту тепловой сети и тепловой изоляции	п.м.	0	2023	1,6	1,9	1,9

5. Финансовое обеспечение комплекса процессных мероприятий

Наименование мероприятия/источник финансового обеспечения	Объем финансового обеспечения по годам реализации, тыс. рублей			
	2024	2025	2026	Всего
1. Комплекс процессных мероприятий «Повышение энергетической эффективности в коммунальной сфере» (всего), в том числе:	12539,9	5544,1	5984,4	24068,4
Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
Областной бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
Местный бюджет	1000,0	1000,0	1000,0	3000,0
Внебюджетные источники	11539,9	4544,1	4984,4	21068,4
1.1 Осуществление капитального ремонта водопроводных сетей	1000,0	1000,0	1000,0	3000,0
Федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
Областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
Местный бюджет	1000,0	1000,0	1000,0	3000,0
Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
1.2 Проведена замена ветхих участков тепловой сети и тепловой изоляции	11539,9	4544,1	4984,4	21068,4
Федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
Областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
Местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
Внебюджетные источники	11539,9	4544,1	4984,4	21068,4

5.1. Объём финансирования и экономический эффект от реализации мероприятий.

№ п/п		2024					2025					2026				
		Финансовое обеспечение		Экономия ТЭР			Финансовое обеспечение		Экономия ТЭР			Финансовое обеспечение		Экономия ТЭР		
		источник	Объем, тыс. руб	натур		Стоимость, тыс. руб	источник	Объем, тыс. руб	натур		Стоимость, тыс. руб	источник	Объем, тыс. руб	натур		Стоимость, тыс. руб
				количество	Ед. изм				количество	Ед. изм.				количество	Ед. изм	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	Муниципальное казённое учреждение «Управление жилищно-коммунального хозяйства Мысковского городского округа»															
1.	Организационные мероприятия по введению: - социальной нормы потребления - дифференцированных тарифов - долгосрочных тарифов	Б	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Выявление бесхозяйных объектов	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-

	инфраструктуры и признание права муниципальной собственности															
3.	Мероприятия по организации порядка управления (эксплуатации) бесхозяйными объектами недвижимого имущества, используемыми для передачи электрической и тепловой энергии, воды, с момента выявления таких объектов.	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-
4.	Капитальный ремонт сетей водоснабжения на территории Мысковского городского округа	Б	1000,0	20,5	м3	102,6	Б	1000,0	20,5	М3	102,6	Б	1000,0	20,5	М3	102,6
5.	Мероприятия, направленные на стимулирование производителей и потребителей энергетических ресурсов.	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-
6.	Использование производителями	В	-	-	-	-	В	-	-	-	-	В	-	-	-	-

	вторичных энергетических ресурсов															
7.	Введение системы энергосервисных контрактов	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-
8.	Сокращение потерь на собственные нужды при производстве энергоносителей.	В	-	-	-	-	В	-	-	-	-	В	-	-	-	-
9.	Сокращение потерь при транспортировке энергоносителей (повышение энергоэффективности).	В	-	-	-	-	В	-	-	-	-	В	-	-	-	-
10.	Обучение персонала по энергосбережению и повышению энергоэффективности	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-
11.	Информационное обеспечение потребителей и пропаганда методов энергосбережения	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-
12.	Разработка и реализация рациональной системы освещения улиц	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-
13.	Ремонт котельного оборудования	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-

	(снижение потерь на собственные нужды).																
14.	Текущий ремонт теплотрасс (снижение потерь энергоносителя при его передаче).	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-	-
15.	Сокращение объёмов электрической энергии, при передаче (транспортировке) воды.	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-	-
16.	Разработка и утверждение топливно-энергетического баланса на территории Мысковского городского округа	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-	-
ООО УК «ЖилКомплекс»																	
1.	Замена ветхих участков тепловой сети	В	-	-	-	-	В	350,0	80	Гкал	158	В	350,0	80	Гкал	158	
2.	Контроль за гидравлическими режимом потребителей (регулирование балансировочными клапанами и	В	100	73	т.у.т.	139,1	В	100	73	т.у.т.	144,7	В	100,0	73,0	т.у.т.	150,4	

	шайбами)															
3.	Анализ качества угля	В	200,0	1 с46,0	т.у.т.	278,2	В	200,0	146,0	т.у.т.	289,3	В	200,0	146,0	т.у.т.	300,9
Филиал АО «Кузбассэнерго» «Межрегиональная теплосетевая компания»																
1.	Восстановление тепловой изоляции на тепловых сетях	В	3553,2	106,6	тыс. Гкал	1100,05	В	-	-	-	-	В	-	-	-	-
2.	Капитальный ремонт теплотрасс	В	7234,9	217,04	тыс. Гкал	3467,4	В	3800,0	114,0	тыс. Гкал	148,2	В	4100,0	123,0	тыс. Гкал	159,9
ООО «Тепловая компания»																
1.	Разработка проектно-сметной документации по техническому перевооружению системы автоматизации и электросилового оборудования парового котла № 5,6 ДКВр 20-13	В	451,8	451,8	кВт/ч в год	0,5	В	-	-	-	-	В	-	-	-	-
2.	Разработка проектно-сметной документации по техническому перевооружению системы автоматизации и электросилового оборудования парового котла №	В	-	-	-	-	В	94,1	94,1	кВт/ч в год	0,4	В	-	-	-	-

	3,4 КЕ 25-14С															
3.	Разработка проектно-сметной документации по техническому перевооружению системы автоматизации и электросилового оборудования парового котла № 1,2 КВ-ТС 20-150	В	-	-	-	-	В	-	-	-	-	В	234,4	234,4	кВт/ч в год	0,9
Итого			12539,9	-	-	5034,3		5544,1	-	-	843,2		5984,4	-	-	872,8
Местный бюджет		Б	1000,0	-	-	102,6		1000,0	-	-	102,65		1000,0	-	-	102,6
Внебюджетные источники		В	11539,9	-	-	5034,3		4544,1	-	-	740,6		4984,4	-	-	770,2

6. План реализации комплекса процессных мероприятий

№ п/п	Задача, мероприятие (результат)/контрольная точка	Дата наступления контрольной точки		Ответственный исполнитель (участник программы)	Вид подтверждающего документа
		начало	окончание		
1	2	3	4	5	6
Задача: «Повышение энергетической эффективности в коммунальной сфере»					
1.	Мероприятие: Осуществление капитального ремонта водопроводных сетей в 2024 году	01.01.2024	31.12.2024	МКУ «УЖКХ»	
1.1.	Контрольная точка «Выполнены работы по капитальному ремонту водопроводных сетей»	01.01.2024	31.12.2024	МКУ «УЖКХ»	Проект
1.2.	Контрольная точка. «Опубликован план график»		Январь 2024 г.	МКУ «УЖКХ»	План график
1.3.	Контрольная точка "Заключение договора (муниципального контракта).		31.12.2024	МКУ «УЖКХ»	Заключён договор, муниципальный контракт
1.4.	Контрольная точка «Работы выполнены по капитальному ремонту водопроводных сетей», приемка выполненных работ		31.12.2024	МКУ «УЖКХ»	Акт выполненных работ
1.5.	Контрольная точка «Оплата выполненной работы по капитальному ремонту водопроводных сетей»		31.12.2024	МКУ «УЖКХ»	Платёжное поручение
2.	Мероприятие: «Замена ветхих участков тепловой сети и тепловой изоляции» в 2024 году	01.01.2024	31.12.2024	МКУ «УЖКХ»	
2.1.	Контрольная точка. «Опубликован план график»		Январь 2024 г.	МКУ «УЖКХ»	План график
2.2.	Контрольная точка «Заключение договоров»; «Замена ветхих участков тепловой сети и тепловой изоляции»		31.12.2024	МКУ «УЖКХ»	Заключён (договор)

2.3.	Контрольная точка «Замена ветхих участков тепловой сети и тепловой изоляции»		31.12.2024	МКУ «УЖКХ»	Акт выполненных работ
2.4.	Контрольная точка «Оплата выполненных работ по замене ветхих участков тепловой сети и тепловой изоляции»		31.12.2024	МКУ «УЖКХ»	Платёжное поручение
3.	Мероприятие «Осуществление капитального ремонта водопроводных сетей в 2025 году	01.01.2025	31.12.2025	МКУ «УЖКХ»	Проект
3.1.	Контрольная точка. «Опубликован план график»		Январь 2025 г.	МКУ «УЖКХ»	План график
3.2.	Контрольная точка «Заключение договора (муниципального контракта).		31.12.2025	МКУ «УЖКХ»	
3.3.	Контрольная точка «Работы выполнены по капитальному ремонту водопроводных сетей», приемка выполненных работ		31.12.2025	МКУ «УЖКХ»	Акт выполненных работ
3.4.	Контрольная точка «Оплата выполненной работы по капитальному ремонту водопроводных сетей»		31.12.2025	МКУ «УЖКХ»	Платёжное поручение
4.	Мероприятие: «Замена ветхих участков тепловой сети и тепловой изоляции» в 2025 году	01.01.2025	31.12.2025	МКУ «УЖКХ»	
4.1.	Контрольная точка. «Опубликован план график»		Январь 2025 г.	МКУ «УЖКХ»	План график
4.2.	Контрольная точка «Заключение договоров»; «Замена ветхих участков тепловой сети и тепловой изоляции»		31.12.2025	МКУ «УЖКХ»	Заключён (договор)
4.3.	Контрольная точка «Замена ветхих участков тепловой сети и тепловой изоляции»		31.12.2025	МКУ «УЖКХ»	Акт выполненных работ
4.4.	Контрольная точка «Оплата выполненных работ по замене ветхих участков тепловой сети и тепловой изоляции»		31.12.2025	МКУ «УЖКХ»	Платёжное поручение

5.	Мероприятие «Осуществление капитального ремонта водопроводных сетей в 2026 году	01.01.2026	31.12.2026	МКУ «УЖКХ»	Проект
5.1.	Контрольная точка. «Опубликован план график»		Январь 2026 г.	МКУ «УЖКХ»	План график
5.2.	Контрольная точка «Заключение договора (муниципального контракта).		31.12.2026	МКУ «УЖКХ»	
5.3.	Контрольная точка «Работы выполнены по капитальному ремонту водопроводных сетей», приемка выполненных работ		31.12.2026	МКУ «УЖКХ»	Акт выполненных работ
5.4.	Контрольная точка «Оплата выполненной работы по капитальному ремонту водопроводных сетей»		31.12.2026	МКУ «УЖКХ»	Платёжное поручение
6.	Мероприятие: «Замена ветхих участков тепловой сети и тепловой изоляции» в 2026 году	01.01.2026	31.12.2026	МКУ «УЖКХ»	
6.1.	Контрольная точка. «Опубликован план график»		Январь 2026 г.	МКУ «УЖКХ»	План график
6.2.	Контрольная точка «Заключение договоров»; «Замена ветхих участков тепловой сети и тепловой изоляции»		31.12.2026	МКУ «УЖКХ»	Заключён (договор)
6.3.	Контрольная точка «Замена ветхих участков тепловой сети и тепловой изоляции»		31.12.2026	МКУ «УЖКХ»	Акт выполненных работ
6.4.	Контрольная точка «Оплата выполненных работ по замене ветхих участков тепловой сети и тепловой изоляции»		31.12.2026	МКУ «УЖКХ»	Платёжное поручение

ПАСПОРТ
комплекса процессных мероприятий
«Энергосбережение энергетических ресурсов в социальной сфере»

1. Общие положения

Ответственный исполнитель (соисполнитель программы)	Муниципальное казенное учреждение «Жилищно-коммунального хозяйства Мысковского городского округа» (далее – МКУ «УЖКХ»)
Связь с программой	«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Мысковского городского округа на период 2024-2026 годы»

2. Показатели комплекса процессных мероприятий

п/п	Наименование показателя	Уровень показателя	Признак возрастания/убывания (+;-)	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Значение показателя по годам				Документ	Ответственный за достижение показателя (участник программы)	Связь с показателями национальных целей
					значение	год	2024	2025	2026				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
«Энергосбережение энергетических ресурсов в социальной сфере»													
1	Удельный расход электрической энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (на 1 м ² общей площади)	МП	-	кВт·ч/м ² .	15,59	2023	15,12	14,67	14,23		Указ Президента РФ от 13.05.2010 №579	МКУ «УЖКХ»	Удельная величина потребления энергетических ресурсов (электрическая и тепловая энергия, вода, природный газ) муниципальными и бюджетными учреждениями (из расчета на 1 кв. метр общей площади и (или) одного человека).".

2	Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (на 1 м ² общей площади) с соблюдением результативности их использования	МП	-	Гкал/м ²	0,161	2023	0,160	0,155	0,150	Указ Президента РФ от 13.05.2010 №579	МКУ «УЖКХ»	Удельная величина потребления энергетических ресурсов (электрическая и тепловая энергия, вода, природный газ) муниципальными и бюджетными учреждениями (из расчета на 1 кв. метр общей площади и (или) одного человека)".
3	Удельный расход холодной воды (на 1 чел.)	МП	-	м ³ /чел	2,51	2023	2,43	2,36	2,29	Указ Президента РФ от 13.05.2010 №579	МКУ «УЖКХ»	Удельная величина потребления энергетических ресурсов (электрическая и тепловая энергия, вода, природный газ) муниципальными и бюджетными учреждениями (из расчета на 1 кв. метр общей площади и (или) одного человека)".

4	Удельный расход горячей воды (на 1 чел.)	МП	-	м ³ /чел	1,19	2023	1,15	1,11	1,08	Указ Президента РФ от 13.05.2010 №579	МКУ «УЖКХ»	Удельная величина потребления энергетических ресурсов (электрическая и тепловая энергия, вода, природный газ) муниципальными и бюджетными учреждениями (из расчета на 1 кв. метр общей площади и (или) одного человека)".
5	Отношение экономии энергетических ресурсов и воды в стоимостном выражении, достижение которой планируется в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями, к	МП	-	проценты	15,97	2023	-	-	-	Указ Президента РФ от 13.05.2010 №579	МКУ «УЖКХ»	Удельная величина потребления энергетических ресурсов (электрическая и тепловая энергия, вода, природный газ) муниципальными и бюджетными учреждениями (из расчета на 1 кв. метр общей площади и (или) одного человека)".

	общему объёму финансирования муниципальной программы.												
6	Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями	МП	-	Шт.	2	2023	-	-	-	Указ Президента РФ от 13.05.2010 №579	МКУ «УЖКХ»	Удельная величина потребления энергетических ресурсов (электрическая и тепловая энергия, вода, природный газ) муниципальным и бюджетными учреждениями (из расчета на 1 кв. метр общей площади и (или) одного человека).".	
7	Удельный суммарный расход энергоресурсов (на 1 м2)	МП	-	т.у.т./м ²	0,042	2023	0,042	0,041	0,040	Указ Президента РФ от 13.05.2010 №579	МКУ «УЖКХ»	Удельная величина потребления энергетических ресурсов (электрическая и тепловая энергия, вода, природный газ) муниципальным и бюджетными учреждениями	

2.	Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (на 1 м ² общей площади) с соблюдением результативности их использования	МП	Гкал/м ²	0,04	0,04	0,04	0,04	0,160
3.	Удельный расход холодной воды (на 1 чел.)	МП	м ³ /чел	0,607	0,607	0,607	0,607	2,43
4.	Удельный расход горячей воды (на 1 чел.)	МП	м ³ /чел	0,287	0,287	0,287	0,287	1,15
5.	Отношение экономии энергетических ресурсов и воды в стоимостном выражении, достижение которой планируется в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов), заключенных	МП	проценты	-	-	-	-	-

	органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями, к общему объёму финансирования муниципальной программы.							
6.	Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями	МП	Шт.	-	-	-	-	-

4. Перечень мероприятий (результатов) комплекса процессных мероприятий

№ п/п	Наименование мероприятия (результата)	Тип мероприятий (результата)	Характеристика	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Значения мероприятия (результата) по годам		
					значение	год	2024	2025	2026
«Энергосбережение энергетических ресурсов в социальной сфере»									

1	Замена электропроводки и приборов освещения на энергосберегающие лампы	Замена электропроводки и приборов освещения на энергосберегающие лампы	Количество реализуемых мероприятий по замене электропроводки и приборов освещения на энергосберегающие лампы	штук	0	2023	2	2	2

5. Финансовое обеспечение комплекса процессных мероприятий

Наименование мероприятия/источник финансового обеспечения	Объем финансового обеспечения по годам реализации, тыс. рублей			
	2024	2025	2026	Всего
1.Комплекс процессных мероприятий «Энергосбережение энергетических ресурсов в социальной сфере». (всего), в том числе:	200,0	203,70	202,60	606,30
Федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
Областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
Местный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
Внебюджетные источники	200,0	203,70	202,60	606,30
1.1.Замена электропроводки и приборов освещения на энергосберегающие лампы	200,0	203,70	202,60	606,30
Федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
Областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
Местный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
Внебюджетные источники	200,0	203,70	202,60	606,30

5.1. Объём финансирования и экономический эффект от реализации мероприятий.

№ п/п	Мероприятие	2024					2025					2026				
		Финансовое обеспечение		Экономия ТЭР			Финансовое обеспечение		Экономия ТЭР			Финансовое обеспечение		Экономия ТЭР		
		источник	Объем, тыс. руб	натур		Стоимость, тыс. руб	источник	Объем, тыс. руб	натур		Стоимость, тыс. руб	источник	Объем, тыс. руб	натур		Стоимость, тыс. руб
				количество	Ед.изм				количество	Ед.изм.				количество	Ед.изм	
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17		
	Муниципальное казённое учреждение «Управление культуры, спорта молодежной и национальной политики Мысковского городского округа»															
1.	Введение режимов пониженного отопления в выходные дни	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-
2.	Ежеквартальный анализ энергопотребления	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-
3.	Замена электропроводки и приборов освещения на энергосберегающие лампы	В	200,0	62,0	Тыс. кВт/ч	310,0	В	200,0	62,0	Тыс. кВт/ч	310,0	В	200,0	62,0	Тыс. кВт/ч	310,0
4.	Утепление элементов зданий	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-
5.	Замена, проверка	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-

	приборов учёта энергопотребления															
6.	Ремонт системы отопления зданий	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-
7.	Установка термических вентилей на радиаторах	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-
8.	Сокращение расходов на освещение за счет установки таймерных выключателей	В	-	-	-	-	В	3,7	0.2	Тыс. кВт/ч	1.1	В	2,6	0.1	Тыс. кВт/ч	0,8
9.	Пропаганда в области энергосбережения	В	-	-	-	-	В	-	-	-	-	В	-	-	-	-
10.	Создание инструкций и положений по энергопользованию	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-
11.	Энергетическое обследование зданий	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-
12.	Замена оконных блоков	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-
	Муниципальное казённое учреждение «Управление образованием Мысковского городского округа»															
1.	Замена оконных блоков	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-
2.	Ежеквартальный анализ энергопотребления	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-

3.	Замена электропроводки и приборов освещения на энергосберегающие лампы	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-
4.	Замена системы отопления	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-
5.	Введение режимов пониженного отопления в выходные дни	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-
6.	Энергетическое обследование зданий	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-
7.	Замена приборов учета	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-
8.	Замена теплового узла с установкой приборов учета	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-
Итого			200,0	-	-	331,4		203,7	-	-	311,1		202,6	-	-	310,8
Местный бюджет		Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-
Внебюджетные источники		В	200,0	-	-	331,4	В	203,7	-	-	311,1	В	202,6	-	-	310,8

6. План реализации комплекса процессных мероприятий

N п/п	Задача, мероприятие (результат)/контрольная точка	Срок реализации		Ответствен ный исполнитель (участник программы)	Вид подтверждаю щего документа
		начало	окончание		
1	2	3	4	5	6
Задача: «Энергосбережение энергетических ресурсов в социальной сфере»					
1.	Мероприятие: «Замена электропроводки и приборов освещения на энергосберегающие лампы» в 2024 году	01.01.2024	31.12.2024	Муниципальное казенное учреждение «Управление образованием Мысковского городского округа», Муниципальное казенное учреждение «Управление культуры, спорта, молодежной и национальной политике Мысковского городского округа».	
1.2.	Контрольная точка. «Опубликован план график»		Январь 2024	Муниципальное казенное учреждение «Управление образованием Мысковского городского округа», Муниципаль	План график

				ное казенное учреждение «Управление культуры, спорта, молодежной и национальной политике Мысковского городского округа».	
1.3.	Контрольная точка «Заключение договоров»; «Замена электропроводки и приборов освещения на энергосберегающие лампы»		31.12.2024	Муниципальное казенное учреждение «Управление образованием Мысковского городского округа», Муниципальное казенное учреждение «Управление культуры, спорта, молодежной и национальной политике Мысковского городского округа».	Заключён (договор)
1.4.	Контрольная точка «Замена электропроводки и приборов освещения на энергосберегающие лампы»		31.12.2024	Муниципальное казенное учреждение «Управление образованием Мысковского городского округа»,	Акт выполненных работ

				Муниципальное казенное учреждение «Управление культуры, спорта, молодежной и национальной политике Мысковского городского округа».	
1.5.	Контрольная точка «Оплата выполненных работ по замене электропроводки и приборов освещения на энергосберегающие лампы»		31.12.2024	Муниципальное казенное учреждение «Управление образованием Мысковского городского округа», Муниципальное казенное учреждение «Управление культуры, спорта, молодежной и национальной политике Мысковского городского округа».	Платёжное поручение
2.	Мероприятие: «Замена электропроводки и приборов освещения на энергосберегающие лампы» в 2025 году	01.01.2025	31.12.2025	Муниципальное казенное учреждение «Управление образованием Мысковского городского округа»	

				округа», Муниципальное казенное учреждение «Управление культуры, спорта, молодежной и национальной политике Мысковского городского округа».	
2.1.	Контрольная точка. «Опубликован план график»		Январь 2025	Муниципальное казенное учреждение «Управление образованием Мысковского городского округа», Муниципальное казенное учреждение «Управление культуры, спорта, молодежной и национальной политике Мысковского городского округа».	План график
2.2	Контрольная точка «Заключение договоров «Замена электропроводки и приборов освещения на энергосберегающие лампы»		31.12.2025	Муниципальное казенное учреждение «Управление образованием Мысковского	Заключён (договор)

				о городского округа», Муниципальное казенное учреждение «Управление культуры, спорта, молодежной и национальной политике Мысковского городского округа».	
2.3	Контрольная точка «Замена электропроводки и приборов освещения на энергосберегающие лампы»		31.12.2025	Муниципальное казенное учреждение «Управление образованием Мысковского городского округа», Муниципальное казенное учреждение «Управление культуры, спорта, молодежной и национальной политике Мысковского городского округа».	Акт выполненных работ
2.4	Контрольная точка «Оплата выполненных работ по замене электропроводки и приборов освещения на энергосберегающие		31.12.2025	Муниципальное казенное учреждение «Управление образованием	Платёжное поручение

	лампы»			Мысковског о городского округа», Муниципаль ное казенное учреждение «Управление культуры, спорта, молодежной и национально й политике Мысковског о городского округа».	
3.	Мероприятие: «Замена электропроводки и приборов освещения на энергосберегающие лампы» в 2026 году	01.01.2026	31.12.2026	Муниципаль ное казенное учреждение «Управление образование м Мысковског о городского округа», Муниципаль ное казенное учреждение «Управление культуры, спорта, молодежной и национально й политике Мысковског о городского округа».	
3.1.	Контрольная точка. «Опубликован план график»		Январь 2026	Муниципаль ное казенное учреждение «Управление образование	План график

				м Мысковского городского округа», Муниципальное казенное учреждение «Управление культуры, спорта, молодежной и национальной политике Мысковского городского округа».	
3.2.	Контрольная точка «Заключение договоров»; «Замена электропроводки и приборов освещения на энергосберегающие лампы»		31.12.2026	Муниципальное казенное учреждение «Управление образованием Мысковского городского округа», Муниципальное казенное учреждение «Управление культуры, спорта, молодежной и национальной политике Мысковского городского округа».	Заключён (договор)
3.3.	Контрольная точка «Замена электропроводки и приборов освещения на энергосберегающие		31.12.2026	Муниципальное казенное учреждение «Управление	Акт выполненных работ

	лампы»			образование м Мысковског о городского округа», Муниципаль ное казенное учреждение «Управление культуры, спорта, молодежной и национально й политике Мысковског о городского округа».	
3.4	Контрольная точка «Оплата выполненных работ по замене электропроводки и приборов освещения на энергосберегающие лампы»		31.12.2026	Муниципаль ное казенное учреждение «Управление образование м Мысковског о городского округа», Муниципаль ное казенное учреждение «Управление культуры, спорта, молодежной и национально й политике Мысковског о городского округа».	Платёжное поручение

ПАСПОРТ
комплекса процессных мероприятий
«Повышение уровня экономического и социального эффектов в жилищном
фонде»
1 Общие положения

Ответственный исполнитель (соисполнитель программы)	Муниципальное казенное учреждение «Управление жилищно-коммунального хозяйства Мысковского городского округа» (далее-МКУ «УЖКХ»)
Связь с программой	«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Мысковского городского округа на период 2024-2026 годы»

2. Показатели комплекса процессных мероприятий

п/п	Наименование показателя	Уровень показателя	Признак возрастания/убывания (+;-)	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Значение показателя по годам				Документ	Ответственный за достижение показателя (участник программы)	Связь с показателями национальных целей
					значение	год	2024	2025	2026				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
«Повышение уровня экономического и социального эффектов в жилищном фонде»													
1	Удельный расход электрической энергии (на 1 м ²)	МП	-	кВт·ч/м ²	38,79	2023	37,62	36,49	35,4		Указ Президента РФ от 13.05.2010 №579	МКУ «УЖКХ»	Удельная величина потребления энергетических ресурсов (электрическая и тепловая энергия, вода, природный газ) в многоквартирных домах (из расчета на 1 кв. метр общей площади и (или) на одного человека)

2	Удельный расход тепловой энергии (на 1 м2 общей площади)	МП	-	Гкал/м ²	0,204	2023	0,198	0,192	0,186	Указ Президента РФ от 13.05.2010 №579	МКУ «УЖКХ»	Удельная величина потребления энергетических ресурсов (электрическая и тепловая энергия, вода, природный газ) в многоквартирных домах (из расчета на 1 кв. метр общей площади и (или) на одного человека)
3	Удельный расход холодной воды (на 1 чел.)	МП	-	м ³ /чел	34,09	2023	33,06	32,07	31,1	Указ Президента РФ от 13.05.2010 №579	МКУ «УЖКХ»	Удельная величина потребления энергетических ресурсов (электрическая и тепловая энергия, вода, природный газ) в многоквартирных домах (из расчета на 1 кв. метр общей

													площади и (или) на одного человека)
4	Удельный расход горячей воды (на 1 чел.)	МП	-	м ³ /чел	20,64	2023	20,02	19,42	18,83	Указ Президента РФ от 13.05.2010 №579	МКУ «УЖКХ»	Удельная величина потребления энергетических ресурсов (электрическая и тепловая энергия, вода, природный газ) в многоквартирных домах (из расчета на 1 кв. метр общей площади и (или) на одного человека)	
5	Удельный суммарный расход энергоресурсов (на 1 м ²)	МП	-	т.у.т./м ²	0,042	2023	0,042	0,041	0,040	Указ Президента РФ от 13.05.2010 №579	МКУ «УЖКХ»	Удельная величина потребления энергетических ресурсов (электрическая и тепловая энергия, вода, природный газ) в многоквартир	

														ных домах (из расчета на 1 кв. метр общей площади и (или) на одного человека)
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

3. План достижения показателей комплекса процессных мероприятий в 2024 году

п/п	Цели/показатели муниципальной программы	Уровень показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Плановые значения по кварталам				На конец 2024 года
				1 квартал	2 квартал	3 квартал	4квартал	
«Повышение уровня экономического и социального эффектов в жилищном фонде»								
1.	Удельный расход электрической энергии (на 1 м ²)	МП	кВт·ч/м ²	9,405	9,405	9,405	9,405	37,62
2.	Удельный расход тепловой энергии (на 1 м ² общей площади)	МП	Гкал/м ²	0,0495	0,0495	0,0495	0,0495	0,198
3.	Удельный расход холодной воды (на 1 чел.)	МП	м ³ /чел	8,26	8,26	8,26	8,26	33,06
4.	Удельный расход горячей воды (на 1 чел.)	МП	м ³ /чел	5,005	5,005	5,005	5,005	20,02
5.	Удельный суммарный расход энергоресурсов (на 1 м ²)	МП	т.у.т./м ²	0,0105	0,0105	0,0105	0,0105	0,042

4.Перечень мероприятий (результатов) комплекса процессных мероприятий

№ п/п	Наименование мероприятия (результата)	Тип мероприятий (результата)	Характеристика	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Значения мероприятия (результата) по годам		
					значение	год	2024	2025	2026
«Повышение уровня экономического и социального эффектов в жилищном фонде»									
1	Установка таймерных выключателей освещения, с установкой светодиодных светильников	Сокращение потребления электроэнергии за счет установки таймерных выключателей освещения, с установкой светодиодных светильников	Количество реализуемых мероприятий по установке таймерных выключателей освещения, с установкой светодиодных светильников	штук	0	2023	75	85	95
2	Ремонт внутренних инженерных коммуникаций	Сокращение потерь энергоресурсов за счет ремонта внутренних инженерных коммуникаций	Количество реализуемых мероприятий по ремонту внутренних инженерных коммуникаций	км	0	2023	0,22	0,3	0,3
3	Утепление элементов здания	Утепление элементов зданий	Количество реализуемых мероприятий по утеплению элементов зданий	М2	0	2023	350	350	350

5. Финансовое обеспечение комплекса процессных мероприятий

Наименование мероприятия/источник финансового обеспечения	Объем финансового обеспечения по годам реализации, тыс. рублей			
	2024	2025	2026	Всего
1.Комплекс процессных мероприятий «Повышение уровня экономического и социального эффектов в жилищном фонде». (всего), в том числе:	2965,00	2965,00	2965,00	8895,00
Федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
Областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
Местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
Внебюджетные источники	2965,0	2965,00	2965,00	8895,00
1.1 Установка таймерных выключателей освещения, с установкой светодиодных светильников	657,00	657,00	657,00	1971,00
Федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
Областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
Местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
Внебюджетные источники	657,00	657,00	657,00	1971,00
1.2 Ремонт внутренних инженерных коммуникаций	1500,00	1500,00	1500,00	4500,00
Федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
Областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
Местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
Внебюджетные источники	1500,00	1500,00	1500,00	4500,00
1.3 Утепление элементов здания	808,00	808,00	808,00	2424,00
Федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
Областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0

Местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
Внебюджетные источники	808,00	808,00	808,00	2424,00

5.1. Объем финансирования и экономический эффект от реализации мероприятий.

№ п/п		2024					2025					2026				
		Финансовое обеспечение		Экономия ТЭР			Финансовое обеспечение		Экономия ТЭР			Финансовое обеспечение		Экономия ТЭР		
		источник	Объем, тыс. руб	натур		Стоимость, тыс. руб	источник	Объем, тыс. руб	натур		Стоимость, тыс. руб	источник	Объем, тыс. руб	натур		Стоимость, тыс. руб
				количество	Ед.изм				количество	Ед.изм				количество	Ед.изм	
1	Оснащение МКД приборами учета потребляемых ТЭР	В	-	-	-	-	В	-	-	-	-	В	-	-	-	-
		Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-
2	Сокращение потребления электроэнергии за счет установки выключателей освещения	В	160,0	5,6	Тыс. кВт/ч	15,7	В	160,0	5,6	Тыс. кВт/ч	15,7	В	160,0	5,6	Тыс. кВт/ч	15,7
3	Утепление элементов зданий	В	630,0	15,8	тыс. Гкал	143,8	В	630,0	15,8	тыс. Гкал	143,8	В	630,0	15,8	тыс. Гкал	143,8
4	Обучение персонала управляющих компаний по энергосбережению	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-
5	Пропаганда энергосбережения	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-
6	Замена ламп накаливания на энергосберегающие	В	370,0	11,1	Тыс. кВт/ч	55,5	В	370,0	11,1	Тыс. кВт/ч	55,5	В	370,0	11,1	Тыс. кВт/ч	55,5
7	Замена наружных дверных блоков	В	-	-	-	-	В	-	-	-	-	В	-	-	-	-
8	Замена оконных блоков на ПВХ	В	178,0	5,55	тыс. Гкал	57,8	В	178,0	5,55	тыс. Гкал	57,8	В	178,0	5,55	тыс. Гкал	57,8

9	Сокращение потерь энергоресурсов за счёт ремонта внутренних инженерных коммуникаций	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-
		В	1500,0	45,0	тыс. Гкал	229,91	В	1500,0	45,0	тыс. Гкал	229,91	В	1500,0	45,0	тыс. Гкал	229,91
10	Замена освещения на светодиодные светильники	В	127,0	6,3	тыс. кВт/ч	31,5	В	127,0	6,3	тыс. кВт/ ч	31,5	В	127,0	6,3	тыс. кВт/ ч	31,5
	Итого:		2965,0	-	-	534,21		2965,0	-	-	534,21		2965,0	-	-	534,21
	Местный бюджет	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-	Б	-	-	-	-
	Внебюджетные источники	В	2965,0	-	-	534,21	В	2965,0	-	-	534,21	В	2965,0			534,21

6. План реализации комплекса процессных мероприятий

№ п/п	Задача, мероприятие (результат)/контрольная точка	Срок реализации		Ответственный исполнитель (участник программы)	Вид подтверждающего документа
		начало	окончание		
1	2	3	4	5	6
Задача: «Повышение уровня экономического и социального эффектов в жилищном фонде»					
1.	Мероприятие: «Установка таймерных выключателей освещения, с установкой светодиодных светильников» в 2024 году	01.01.2024	31.12.2024	ООО «Мысковская управляющая компания», ООО «Дезконтроль», ООО Управляющая компания «Томь-Сервис»	
1.1.	Контрольная точка. «Опубликован план график»		Январь 2024	ООО «Мысковская управляющая компания», ООО «Дезконтроль», ООО Управляющая компания «Томь-Сервис»	План график
1.2.	Контрольная точка «Заключение договоров»; «Установка таймерных выключателей освещения, с установкой светодиодных светильников»		31.12.2024	ООО «Мысковская управляющая компания», ООО «Дезконтроль», ООО Управляющая компания «Томь-Сервис»	Заключён (договор)
1.3.	Контрольная точка «Установка таймерных выключателей освещения, с установкой светодиодных светильников»		31.12.2024	ООО «Мысковская управляющая компания», ООО «Дезконтроль», ООО Управляющая компания	Акт выполненных работ

				«Томь-Сервис»	
1.4.	Контрольная точка «Оплата выполненных работ по «Установка таймерных выключателей освещения, с установкой светодиодных светильников»		31.12.2024	ООО «Мысковская управляющая компания», ООО «Дезконтроль», ООО Управляющая компания «Томь-Сервис»	Платёжное поручение
2.	Мероприятие: «Ремонт внутренних инженерных коммуникаций» в 2024 году	01.01.2024	31.12.2024	ООО «Мысковская управляющая компания», ООО «Дезконтроль», ООО Управляющая компания «Томь-Сервис»	
2.1.	Контрольная точка. «Опубликован план график»		Январь 2024	ООО «Мысковская управляющая компания», ООО «Дезконтроль», ООО Управляющая компания «Томь-Сервис»	План график
2.2.	Контрольная точка «Заключение договоров «Ремонт внутренних инженерных коммуникаций»		31.12.2024	ООО «Мысковская управляющая компания», ООО «Дезконтроль», ООО Управляющая компания «Томь-Сервис»	Заключён (договор)
2.3.	Контрольная точка «Ремонт внутренних инженерных коммуникаций»		31.12.2024	ООО «Мысковская управляющая компания», ООО «Дезконтроль», ООО	Акт выполненных работ

				Управляющая компания «Томь-Сервис»	
2.4.	Контрольная точка «Оплата выполненных работ по «Ремонт внутренних инженерных коммуникаций»		31.12.2024	ООО «Мысковская управляющая компания», ООО «Дезконтроль», ООО Управляющая компания «Томь-Сервис»	Платёжное поручение
3.	Мероприятие: «Утепление элементов здания» в 2024 году	01.01.2024	31.12.2024	ООО «Мысковская управляющая компания», ООО «Дезконтроль», ООО Управляющая компания «Томь-Сервис»	
3.1.	Контрольная точка. «Опубликован план график»		Январь 2024	ООО «Мысковская управляющая компания», ООО «Дезконтроль», ООО Управляющая компания «Томь-Сервис»	План график
3.2.	Контрольная точка «Заключение договоров «Утепление элементов здания»		31.12.2024	ООО «Мысковская управляющая компания», ООО «Дезконтроль», ООО Управляющая компания «Томь-Сервис»	Заключён (договор)
3.3.	Контрольная точка «Утепление элементов здания»		31.12.2024	ООО «Мысковская управляющая компания», ООО	Акт выполненных работ

				«Дезконтроль», ООО Управляющая компания «Томь-Сервис»	
3.4.	Контрольная точка «Оплата выполненных работ по «Утепление элементов здания»		31.12.2024	ООО «Мысковская управляющая компания», ООО «Дезконтроль», ООО Управляющая компания «Томь-Сервис»	Платёжное поручение
4.	Мероприятие: «Установка таймерных выключателей освещения, с установкой светодиодных светильников» в 2025 году	01.01.2025	31.12.2025	ООО «Мысковская управляющая компания», ООО «Дезконтроль», ООО Управляющая компания «Томь-Сервис»	
4.1.	Контрольная точка. «Опубликован план график»		Январь 2025	ООО «Мысковская управляющая компания», ООО «Дезконтроль», ООО Управляющая компания «Томь-Сервис»	План график
4.2.	Контрольная точка «Заключение договоров»; «Установка таймерных выключателей освещения, с установкой светодиодных светильников»		31.12.2025	ООО «Мысковская управляющая компания», ООО «Дезконтроль», ООО Управляющая компания «Томь-Сервис»	Заключён (договор)
4.3.	Контрольная точка «Установка таймерных выключателей освещения, с установкой		31.12.2025	ООО «Мысковская управляющая	Акт выполненных работ

	светодиодных светильников»			компания», ООО «Дезконтроль», ООО Управляющая компания «Томь-Сервис»	
4.4.	Контрольная точка «Оплата выполненных работ по установке таймерных выключателей освещения, с установкой светодиодных светильников»		31.12.2025	ООО «Мысковская управляющая компания», ООО «Дезконтроль», ООО Управляющая компания «Томь-Сервис»	Платёжное поручение
5.	Мероприятие: «Ремонт внутренних инженерных коммуникаций» в 2025 году»	01.01.2025	31.12.2025	ООО «Мысковская управляющая компания», ООО «Дезконтроль», ООО Управляющая компания «Томь-Сервис»	
5.1.	Контрольная точка. «Опубликован план график»		Январь 2025	ООО «Мысковская управляющая компания», ООО «Дезконтроль», ООО Управляющая компания «Томь-Сервис»	План график
5.2.	Контрольная точка «Заключение договоров»; «Ремонт внутренних инженерных коммуникаций»		31.12.2025	ООО «Мысковская управляющая компания», ООО «Дезконтроль», ООО Управляющая компания «Томь-Сервис»	Заклѹчен (договор)

5.3.	Контрольная точка «Ремонт внутренних инженерных коммуникаций»		31.12.2025	ООО «Мысковская управляющая компания», ООО «Дезконтроль», ООО Управляющая компания «Томь-Сервис»	Акт выполненных работ
5.4.	Контрольная точка «Оплата выполненных работ по ремонту внутренних инженерных коммуникаций»		31.12.2025	ООО «Мысковская управляющая компания», ООО «Дезконтроль», ООО Управляющая компания «Томь-Сервис»	Платёжное поручение
6.	Мероприятие: «Утепление элементов здания» в 2025 году»	01.01.2025	31.12.2025	ООО «Мысковская управляющая компания», ООО «Дезконтроль», ООО Управляющая компания «Томь-Сервис»	
6.1.	Контрольная точка. «Опубликован план график»		Январь 2025	ООО «Мысковская управляющая компания», ООО «Дезконтроль», ООО Управляющая компания «Томь-Сервис»	План график
6.2.	Контрольная точка «Заключение договоров; «Утепление элементов здания»		31.12.2025	ООО «Мысковская управляющая компания», ООО «Дезконтроль», ООО Управляющая компания	Заключён (договор)

				«Томь-Сервис»	
6.3.	Контрольная точка «Утепление элементов здания»		31.12.2025	ООО «Мысковская управляющая компания», ООО «Дезконтроль», ООО Управляющая компания «Томь-Сервис»	Акт выполненных работ
6.4.	Контрольная точка «Оплата выполненных работ по утеплению элементов здания»		31.12.2025	ООО «Мысковская управляющая компания», ООО «Дезконтроль», ООО Управляющая компания «Томь-Сервис»	Платёжное поручение
7.	Мероприятие: «Установка таймерных выключателей освещения, с установкой светодиодных светильников» в 2026 году»	01.01.2026	31.12.2026	ООО «Мысковская управляющая компания», ООО «Дезконтроль», ООО Управляющая компания «Томь-Сервис»	
7.1.	Контрольная точка. «Опубликован план график»		Январь 2026	ООО «Мысковская управляющая компания», ООО «Дезконтроль», ООО Управляющая компания «Томь-Сервис»	План график
7.2.	Контрольная точка «Заключение договоров»; «Установка таймерных выключателей освещения, с установкой светодиодных светильников»		31.12.2026	ООО «Мысковская управляющая компания», ООО «Дезконтроль», ООО	Заключён (договор)

				Управляющая компания «Томь-Сервис»	
7.3.	Контрольная точка «Установка таймерных выключателей освещения, с установкой светодиодных светильников»		31.12.2026	ООО «Мысковская управляющая компания», ООО «Дезконтроль», ООО Управляющая компания «Томь-Сервис»	Акт выполненных работ
7.4.	Контрольная точка «Оплата выполненных работ по установке таймерных выключателей освещения, с установкой светодиодных светильников»		31.12.2026	ООО «Мысковская управляющая компания», ООО «Дезконтроль», ООО Управляющая компания «Томь-Сервис»	Платёжное поручение
8.	Мероприятие: «Ремонт внутренних инженерных коммуникаций» в 2026 году»	01.01.2026	31.12.2026	ООО «Мысковская управляющая компания», ООО «Дезконтроль», ООО Управляющая компания «Томь-Сервис»	
8.1.	Контрольная точка. «Опубликован план график»		Январь 2026	ООО «Мысковская управляющая компания», ООО «Дезконтроль», ООО Управляющая компания «Томь-Сервис»	План график
8.2.	Контрольная точка «Заключение договоров»; «Ремонт внутренних инженерных коммуникаций»		31.12.2026	ООО «Мысковская управляющая компания», ООО	Заключён (договор)

				«Дезконтроль», ООО Управляющая компания «Томь-Сервис»	
8.3.	Контрольная точка «Ремонт внутренних инженерных коммуникаций»		31.12.2026	ООО «Мысковская управляющая компания», ООО «Дезконтроль», ООО Управляющая компания «Томь-Сервис»	Акт выполненных работ
8.4.	Контрольная точка «Оплата выполненных работ по ремонту внутренних инженерных коммуникаций»		31.12.2026	ООО «Мысковская управляющая компания», ООО «Дезконтроль», ООО Управляющая компания «Томь-Сервис»	Платёжное поручение
9.	Мероприятие: «Утепление элементов здания» в 2026 году»	01.01.2026	31.12.2026	ООО «Мысковская управляющая компания», ООО «Дезконтроль», ООО Управляющая компания «Томь-Сервис»	
9.1.	Контрольная точка. «Опубликован план график»		Январь 2026	ООО «Мысковская управляющая компания», ООО «Дезконтроль», ООО Управляющая компания «Томь-Сервис»	План график
9.2.	Контрольная точка «Заключение договоров «Утепление элементов здания»		31.12.2026	ООО «Мысковская управляющая	Заключён (договор)

				компания», ООО «Дезконтроль», ООО Управляющая компания «Томь-Сервис»	
9.3.	Контрольная точка «Утепление элементов здания»		31.12.2026	ООО «Мысковская управляющая компания», ООО «Дезконтроль», ООО Управляющая компания «Томь-Сервис»	Акт выполненных работ
9.4.	Контрольная точка «Оплата выполненных работ по «Утепление элементов здания»		31.12.2026	ООО «Мысковская управляющая компания», ООО «Дезконтроль», ООО Управляющая компания «Томь-Сервис»	Платёжное поручение

»

Первый заместитель главы
Мысковского городского округа
по городскому хозяйству и строительству

Е.В. Капралов