



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА РЕУТОВ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 18.07.2023 № 285-ПА

О внесении изменений в муниципальную программу городского округа Реутов
«Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности и отрасли обращения с отходами»

В соответствии с порядком разработки и реализации муниципальных программ городского округа Реутов, утвержденным постановлением Администрации города Реутов от 20.10.2022 №337-ПА, постановляю:

1. Внести в постановление Администрации города Реутов от 24.10.2022 № 354-ПА «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности и отрасли обращения с отходами» изменение, изложив в новой редакции (прилагается).

2. Считать утратившим силу постановление Администрации городского округа Реутов от 22.02.2023 № 53-ПА «О внесении изменений в муниципальную программу городского округа Реутов «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности и отрасли обращения с отходами», от 20.02.2023 № 48-ПА «О внесении изменений в муниципальную программу городского округа Реутов «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности и отрасли обращения с отходами»

3. Отделу по работе со СМИ и рекламе Администрации городского округа Реутов опубликовать настоящее постановление в газете «ПроРеутов».

4. Информационно-аналитическому отделу Администрации городского округа Реутов разместить настоящее постановление на официальном сайте Администрации городского округа Реутов в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы Администрации Климова В.А.

Глава городского округа



С.А. Каторов

Приложение к Постановлению
Администрации
городского округа Реутов
от 18.07.2023 № 285-ПА

**Муниципальная программа «Развитие инженерной инфраструктуры, энергоэффективности и
отрасли обращения с отходами»**

**Паспорт муниципальной программы
«Развитие инженерной инфраструктуры, энергоэффективности и отрасли обращения с отходами»**

Координатор муниципальной программы	Заместитель Главы Администрации –В.А. Климов					
Муниципальный заказчик муниципальной программы	Администрация городского округа Реутов					
Цели муниципальной программы	<p>1. Обеспечение комфортных условий проживания населения, повышение качества и условий жизни на территории городского округа Реутов</p> <p>2. Повышение энергетической эффективности жилищного фонда, муниципальных учреждений, объектов топливно-энергетического и транспортных комплексов по исполнению требований Федерального закона от 23.11.2009 № 261-ФЗ.</p> <p>3. Создание условий для обеспечения жителей городского округа Реутов качественными жилищно-коммунальными услугами; установка приборов учета расхода энергоресурсов в учреждениях социального назначения, общедомовых приборов учета в МКД, индивидуальных приборов учета в муниципальных жилых помещениях малоимущих граждан; создание условий для повышения эффективности работы организаций жилищно-коммунального хозяйства городского округа Реутов.</p>					
Перечень подпрограмм	Краткая характеристика подпрограмм					
1 «Чистая вода»	1. Реализация мероприятий Подпрограммы I «Чистая вода» направлена на строительство и модернизацию объектов водоснабжения. В рамках реализации данной подпрограммы жители городского округа Реутов будут обеспечены чистой питьевой водой.					
3 «Объекты теплоснабжения, инженерные коммуникации»	3. Реализация мероприятий Подпрограммы III «Объекты теплоснабжения, инженерные коммуникации» направлена на повышение условий для обеспечения качественными коммунальными услугами жителей за счет строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов теплоснабжения, в том числе сетей участков водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения на территории муниципального образования Московской области.					
5 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»	<p>5. Реализация мероприятий Подпрограммы V «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности» направлена на обязательный учет используемых энергетических ресурсов, в том числе организаций с участием в уставном капитале муниципального образования;</p> <p>ежегодное снижение объема потребляемых энергетических ресурсов муниципальными учреждениями;</p> <p>повышение энергетической эффективности объектов муниципальной собственности, а также жилищного фонда Московской области</p> <p>соблюдение требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности;</p> <p>соблюдение требований энергетической эффективности зданий, строений, сооружений;</p> <p>проведение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в отношении общего имущества собственников помещений в многоквартирном доме при проведении работ по энергоэффективному капитальному ремонту.</p>					
8 «Реализация полномочий в сфере жилищно-коммунального хозяйства»	8. Реализация мероприятий Подпрограммы VIII «Реализация полномочий в сфере жилищно-коммунального хозяйства» направлена на повышение качества и доступности услуг жилищно-коммунального хозяйства.					
Источники финансирования	Всего	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год

муниципальной программы, в том числе по годам реализации программы (тыс. рублей):						
Средства Федерального бюджета	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Средства бюджета Московской области	298 213,92	15 895,00	83 909,38	198 409,54	0,00	0,00
Средства бюджета городского округа	109 777,77	10 220,60	24 831,03	64 526,14	5 100,00	5 100,00
Внебюджетные средства	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Всего, в том числе по годам:	407 991,69	26 115,60	108 740,41	262 935,68	5 100,00	5 100,00

Характеристика сферы реализации Муниципальной программы

Муниципальная программа «Развитие инженерной инфраструктуры, энергоэффективности и отрасли обращения с отходами» на 2023-2027 годы» (далее Муниципальная программа) направлена на:

1. Обеспечение комфортных условий проживания населения, повышение качества и условий жизни на территории городского округа Реутов

2. Повышение энергетической эффективности жилищного фонда, муниципальных учреждений, объектов топливно-энергетического и транспортных комплексов по исполнению требований Федерального закона от 23.11.2009 № 261-ФЗ.

3. Создание условий для обеспечения жителей городского округа Реутов качественными жилищно-коммунальными услугами; установка приборов учета расхода энергоресурсов в учреждениях социального назначения, общедомовых приборов учета в МКД, индивидуальных приборов учета в муниципальных жилых помещениях малоимущих граждан; создание условий для повышения эффективности работы организаций жилищно-коммунального хозяйства городского округа Реутов. Одной из приоритетных задач является повышение качества условий проживания населения в жилищном фонде на территории городского округа Реутов. Главными отраслевыми задачами, решение которых позволит создать условия для поддержания системы жизнеобеспечения населения в надлежащем качестве, являются предупреждение ситуаций, которые могут привести к нарушению функционирования этих систем, ликвидация их последствий, включая проведение аварийно-восстановительных и других неотложных работ при возникновении аварийных ситуаций на объектах жилищно-коммунального хозяйства и других объектах городского округа Реутов.

Инерционный прогноз развития сферы реализации муниципальной программы

Целью муниципальной программы «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности, и отрасли обращения с отходами» городского округа Реутов в 2023-2027 годах является обеспечение комфортных условий проживания, повышение качества и условий жизни населения на территории городского округа Реутов путем:

- Создания безопасных и благоприятных условий проживания граждан Российской Федерации на территории городского округа Реутов путем организации и проведения капитального ремонта в многоквартирных домах и муниципальных жилых помещениях;
- Улучшения эксплуатационных характеристик общего имущества муниципального жилого фонда, в том числе повышение энергетической эффективности многоквартирных домов, расположенных на территории городского округа Реутов;
- Снижения удельных издержек при оказании жилищных и коммунальных услуг, восстановление условий жизнеобеспечения и безопасности их потребителей;
- Создания экономических условий для повышения эффективности работы организаций жилищно-коммунального хозяйства городского округа Реутов.

Для достижения поставленной цели необходимо решить следующие задачи:

1. Совершенствование систем управления жилищно-коммунальным комплексом городского округа Реутов
2. Увеличение доли населения, обеспеченного доброкачественной питьевой водой из централизованных источников водоснабжения.
3. Обеспечение надежности функционирования систем коммунальной инфраструктуры
4. Приведение в надлежащее состояние территорий муниципальных образований для комфортного проживания населения
5. Выполнение планов реализации региональной программы капитального ремонта Московской области
6. Капитальный ремонт и расходы по содержанию имущества многоквартирных домов Указанные задачи являются необходимыми и достаточными для достижения цели.

**Целевые показатели муниципальной программы городского округа Реутов Московской области:
«Развитие инженерной инфраструктуры, энергоэффективности и отрасли обращения с отходами»**

№ п/п	Показатели реализации муниципальной программы	Тип показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение показателя (2022 г.)	Планируемое значение по годам реализации					Ответственный за достижение показателя	Номер подпрограммы, мероприятий, оказывающих влияние на достижение показателя
					2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Подпрограмма 3 «Объекты теплоснабжения, инженерные коммуникации»										
1.1	Доля актуальных схем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры	Отраслевой Приоритетный	%	100	100	100	100	100	100	Управление ЖКХ и потребительского рынка Администрации городского округа Реутов	03.05.01
2	Подпрограмма V «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»										
2.1	Доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, соответствующих нормальному уровню энергетической эффективности и выше (А, В, С, D)	Отраслевой Приоритетный	%	73	76	76	76	76	76	Управление ЖКХ и потребительского рынка Администрации городского округа Реутов	05.02.01
2.2	Доля зданий, строений, сооружений органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, оснащенных приборами учета потребляемых энергетических ресурсов.	Отраслевой Приоритетный	%	100	100	100	100	100	100	Управление ЖКХ и потребительского рынка Администрации городского округа Реутов	05.02.02
2.3	Бережливый учет - оснащенность многоквартирных домов общедомовыми приборами учета	Государственная программа Приоритетный	%	99,93	100	100	100	100	100	Управление ЖКХ и потребительского рынка Администрации городского округа Реутов	05.02.01
2.4	Доля многоквартирных домов с присвоенными классами энергоэффективности.	Государственная программа Приоритетный	%	67,11	67,61	67,61	67,61	67,61	67,61	Управление ЖКХ и потребительского рынка Администрации городского округа Реутов	05.02.01

2.5	Количество построенных и реконструируемых объектов водоснабжения	Отраслевой Приоритетный	Ед.	1	0	1	1	0	0	Управление ЖКХ и потребительского рынка Администрации городского округа Реутов	01.02.01
2.6	Количество построенных (реконструируемых) объектов теплоснабжения	Отраслевой Приоритетный	Ед.	1	1	0	0	0	0	Управление ЖКХ и потребительского рынка Администрации городского округа Реутов	03.01.01
2.7	Количество комиссионных проверок по контролю (надзору) за соблюдением гражданами требований Правил пользования газом	Отраслевой Приоритетный	Ед.	4	4	4	4	4	4	Управление ЖКХ и потребительского рынка Администрации городского округа Реутов	08.02.05

Методика расчета значений целевых показателей муниципальной программы (подпрограммы)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Порядок расчета	Источник данных	Периодичность представления
1	2	3	4	5	6
1. Подпрограмма 1 «Развитие отраслей сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности»					
1.1.	Доля актуальных схем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры	Процент	<p>Значение показателя в процентах определяется как отношение количества актуальных схем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципальных образований Московской области к общему количеству документов стратегического развития инженерной инфраструктуры муниципальных образований Московской области, подлежащих обязательному утверждению, и рассчитывается по формуле:</p> $Д = \frac{АСТС + \Delta_{ВСИВО} + \Delta_{ПКР}}{3} \times 100\%$ <p>где Д - доля актуальных схем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципальных образований Московской области в общем количестве документов стратегического развития инженерной инфраструктуры муниципальных образований Московской области, подлежащих обязательному утверждению, процент; АСТС - количество актуальных схем теплоснабжения муниципальных образований Московской области, ед.:</p>	1) Государственная автоматизированная система «Управление».	ежегодная

			<p>АСВСиВО - количество актуальных схем водоснабжения и водоотведения муниципальных образований Московской области, ед.:</p> <p>АПКР - количество актуальных программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципальных образований Московской области, ед.:</p> <p>3 - количество видов документов стратегического развития инженерной инфраструктуры муниципальных образований Московской области:</p> <p>N - количество муниципальных образований в Московской области, ед.</p>		
2. Подпрограмма V «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»					
2.1	Доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, соответствующих нормальному уровню энергетической эффективности и выше (А, В, С, D)	Процент	$D = \frac{M}{K} \cdot 100\%$, где D - доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, соответствующих нормальному уровню энергетической эффективности и выше (А, В, С, D); M - Доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности с определенным классом энергетической эффективности (А, В, С, D); K - количество зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, расположенных на территории муниципалитета.	Система автоматического сбора данных в целях управления энергосбережением на объектах Московской области	ежегодная
2.2	Доля зданий, строений, сооружений органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, оснащенных приборами учета потребляемых энергетических ресурсов.	Процент	$D = \frac{M}{K} \cdot 100\%$, где D - доля зданий, строений, сооружений органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, оснащенных приборами учета потребляемых энергетических ресурсов M - количество зданий, строений, сооружений органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, оснащенных приборами учета потребляемых энергетических ресурсов; K - количество зданий, строений, сооружений органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, расположенных на территории муниципалитета.	1) Система автоматического сбора данных в целях управления энергосбережением на объектах Московской области; 2) Государственная автоматизированная система «Управление».	ежеквартальная
2.3	Бережливый учет - оснащенность многоквартирных домов общедомовыми приборами учета	Процент	$D = \frac{M}{K} \cdot 100\%$, где D - доля многоквартирных домов, оснащенных общедомовыми приборами учета потребляемых энергетических ресурсов; M - количество многоквартирных домов, оснащенных приборами учета потребляемых энергетических ресурсов; K - количество многоквартирных домов, расположенных на территории муниципалитета	1) Автоматизированная информационная система автоматизации инспекционной деятельности Главного управления Московской области «Государственная жилищная инспекция Московской области».	ежеквартальная

2.4	Доля многоквартирных домов с присвоенными классами энергоэффективности.	Процент	$D = \frac{M}{K} \cdot 100\%$ где D - доля многоквартирных домов с присвоенными классами энергоэффективности; M - количество многоквартирных домов с определенным классом энергетической эффективности на территории муниципальных образований; K - количество многоквартирных домов, расположенных на территории муниципалитета.	1) Автоматизированная информационная система автоматизации инспекционной деятельности Главного управления Московской области «Государственная жилищная инспекция Московской области».	ежеквартальная
2.5	Количество построенных (реконструируемых) объектов теплоснабжения	Единица	Значение показателя рассчитывается из общего количества построенных (реконструируемых) объектов теплоснабжения	1) Государственная автоматизированная система «Управление».	ежеквартальная
2.6	Количество построенных и реконструируемых объектов водоснабжения	Единица	Значение показателя определяется как общее количество построенных и реконструируемых объектов водоснабжения	1) Государственная автоматизированная система «Управление».	ежеквартальная
2.7	Установлены автоматизированные системы контроля за газовой безопасностью в жилых помещениях (квартирах) многоквартирных домов	Единица	Значение показателя определяется как общее количество установленного, замененного оборудования с нарастающим итогом	1) Государственная автоматизированная система «Управление».	ежеквартальная
2.8	Количество комиссионных проверок по контролю (надзору) за соблюдением гражданами требований Правил пользования газом	Единица	Значение показателя рассчитывается из общего количества комиссионных проверок по региональному государственному контролю (надзору) за соблюдением гражданами требований Правил пользования газ	1) Государственная автоматизированная система «Управление».	ежеквартальная

Методика определения результатов выполнения мероприятий муниципальной программы «Развитие инженерной инфраструктуры, энергоэффективности и отрасли обращения с отходами»

№ п/п	№ подпрограммы XX	№ основного мероприятия YY	№ мероприятия ZZ	Наименование результата	Единица измерения	Порядок определения значений
1	2	3	4	5	6	7
2	01	02	01	Количество построенных и реконструируемых объектов водоснабжения	единиц	Значение показателя определяется как общее количество построенных и реконструируемых объектов водоснабжения
3	03	01	01	Строительство и реконструкция объектов теплоснабжения	единиц	Значение показателя рассчитывается из общего количества построенных (реконструируемых) объектов теплоснабжения
4	03	05	01	Количество утвержденных схем теплоснабжения городских округов	единиц	Значение показателя определяется как наличие утвержденной и актуализированной в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 22.02.2012 №154. «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения».
5	05	02	01	Установлены, заменены, поверены общедомовые приборы учета топливно-энергетических ресурсов в МКД.	единиц	Значение показателя определяется как общее количество установленного, замененного оборудования с нарастающим итогом Периодичность представления – ежеквартально.
6	05	02	02	Установлены автоматизированные системы контроля за газовой безопасностью в жилых помещениях (квартирах) многоквартирных домов, ед.	единиц	Значение показателя определяется как общее количество установленного, замененного оборудования с нарастающим итогом Периодичность представления – ежеквартально.
7	08	02	05	Количество комиссионных проверок по контролю (надзору) за соблюдением гражданами требований Правил пользования газом	единиц	Значение показателя рассчитывается из общего количества актов обследования комиссией по региональному государственному контролю (надзору) за соблюдением гражданами требований Правил пользования газом

**Подпрограмма I «Чистая вода»
Перечень мероприятий подпрограммы I «Чистая вода»**

№ п/п	Мероприятие подпрограммы	Срок исполнения мероприятия	Источники финансирования	Всего (тыс. руб.)	Объем финансирования по годам (тыс.руб.)					Ответственный за выполнение мероприятия				
					2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год					
1	2	3	4	5	6	13	14	15		16				
3	Основное мероприятие 02 – Строительство, реконструкция, капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов водоснабжения на территории муниципальных образований Московской области	2023-2027	Итого	55 903,34	0,00	28 451,67	27 451,67	0,00	0,00	Управление ЖКХ и потребительского рынка Администрации городского округа Реутов				
			Средства бюджета Московской области	43 327,70	0,00	22 163,85	21 163,85	0,00	0,00					
			Средства бюджета города Москвы	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00					
			Средства бюджета городского округа Реутов	12 575,64	0,00	6 287,82	6 287,82	0,00	0,00					
			Внебюджетные средства	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00					
3.1	Мероприятие 02.01 – Строительство и реконструкция объектов водоснабжения муниципальной собственности	2023-2027	Итого	55 903,34	0,00	28 451,67	27 451,67	0,00	0,00	Управление ЖКХ и потребительского рынка Администрации городского округа Реутов				
			Средства бюджета Московской области	43 327,70	0,00	22 163,85	21 163,85	0,00	0,00					
			Средства бюджета городского округа Реутов	12 575,64	0,00	6 287,82	6 287,82	0,00	0,00					
	<i>Количество построенных и реконструируемых объектов водоснабжения, ед.</i>	X	X	Всего	Итого 2023 год	в том числе по кварталам:				2024	2025	2026	2027	X
				2	0	0	0	0	0	1	1	0	0	

	программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры городских округов»		Средства бюджета городского округа Реутов	0,00	0,00	0,00	5 000,00	5 000,00	5 000,00					
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00					
	Мероприятие 05.01. Утверждение схем теплоснабжения городских округов (актуализированных схем теплоснабжения городских округов)	2023-2027	Итого	15 000,00	0,00	0,00	5 000,00	5 000,00	5 000,00	Управление ЖКХ и потребительского рынка Администрации городского округа Реутов				
			Средства бюджета Московской области	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00					
			Средства федерального бюджета	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00					
			Средства бюджета городского округа Реутов	15 000,00	0,00	0,00	5 000,00	5 000,00	5 000,00					
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00					
	<i>Количество утвержденных схем теплоснабжения городских округов</i>			Всего	Итого 2023 год	В том числе по кварталам:				2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	
				1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	

**Подпрограмма V «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»
Перечень мероприятий подпрограммы V «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»**

№ п/п	Мероприятие подпрограммы	Срок исполнения мероприятия	Источники финансирования	Всего (тыс. руб.)	Объем финансирования по годам (тыс.руб.)					Ответственный за выполнение мероприятия				
					2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11				
2	Основное мероприятие 02 Организация учета энергоресурсов в жилищном фонде Московской области	2023-2027	Итого	6 000,60	5 600,60	100,00	100,00	100,00	100,00	Управление ЖКХ и потребительского рынка Администрации городского округа Реутов				
			Средства бюджета Московской области	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
			Средства бюджета городского округа	6 000,60	5 600,60	100,00	100,00	100,00						
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
	Мероприятие 02.01. Установка, замена, поверка общедомовых приборов учета энергетических ресурсов в многоквартирных домах.	2023-2027	Итого	400,00	0,00	100,00	100,00	100,00	100,00					
			Средства бюджета Московской области	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
			Средства бюджета городского округа	400,00	0,00	100,00	100,00	100,00						
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
	<i>Установлены, заменены, поверены общедомовые приборы учета топливно-энергетических ресурсов в МКД, ед.</i>			Всего	Итого 2023 год	В том числе по кварталам:				2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	
				I	I	I	II	III	IV	I	I	I	I	I
						0	0	0						
	Мероприятие 02.02 – Выполнение работ по установке автоматизированных систем контроля за газовой безопасностью в жилых помещениях (квартирах) многоквартирных домов	2023-2027	Итого	5 600,00	5 600,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление ЖКХ и потребительского рынка Администрации городского округа Реутов				
			Средства бюджета Московской области	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
			Средства бюджета городского округа Реутов	5 600,00	5 600,00	0,00	0,00	0,00						
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
	<i>Установлены автоматизированные системы контроля за газовой безопасностью в жилых помещениях (квартирах) многоквартирных домов, ед.</i>			Всего	Итого 2023 год	В том числе по кварталам:				2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	
				I	1992	I	II	III	IV					
						0	1394	598	0		0	0	0	0

**Подпрограмма VIII «Реализация полномочий в сфере жилищно-коммунального хозяйства»
Перечень мероприятий подпрограммы VIII «Реализация полномочий в сфере жилищно-коммунального хозяйства»**

№ п/п	Мероприятие подпрограммы	Срок исполнения мероприятия	Источники финансирования	Всего (тыс. руб.)	Объем финансирования по годам (тыс.руб.)					Ответственный за выполнение мероприятия				
					2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11				
2	Основное мероприятие 02 - Финансовое обеспечение расходов, направленных на осуществление полномочий в сфере жилищно-коммунального хозяйства	2023-2027	Итого	1 211,00	515,00	348,00	348,00	0,00	0,00	Управление ЖКХ и потребительского рынка Администрации городского округа Реутов				
			Средства бюджета Московской области	1211,00	515,00	348,00	348,00	0,00	0,00					
			Средства бюджета городского округа	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00					
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00					
	Мероприятие 02.05 - Осуществление переданных органам местного самоуправления полномочий по региональному государственному жилищному контролю (надзору) за соблюдением гражданами требований Правил пользования газом	2023-2027	Итого	1 211,00	515,000	348,00	348,00	0,00	0,00					
			Средства бюджета Московской области	1 211,00	515,000	348,00	348,00	0,00	0,00					
			Средства бюджета городского округа	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00					
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00					
	<i>Количество комиссионных проверок по контролю (надзору) за соблюдением гражданами требований Правил пользования газом</i>			Всего	Итого 2023 год	В том числе по кварталам:				2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	
				12	4	1	1	1	1	4	4	0	0	