



ГЛАВА
ГОРОДСКОГО ОКРУГА ИСТРА
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

КОПИЯ
ВЕРНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 13.04.2023 № 234/2

О внесении изменений в муниципальную программу
«Развитие инженерной инфраструктуры, энергоэффективности и отрасли
обращения с отходами» на 2023-2027 годы, утвержденную постановлением главы
городского округа Истра от 01.11.2022 года №396/11

В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением главы городского округа Истра от 16.03.2023 № 95/3 «Об утверждении Порядка разработки и реализации муниципальных программ городского округа Истра Московской области», постановлением главы городского округа Истра от 31.10.2022 № 385/10 «Об утверждении Перечня муниципальных программ городского округа Истра, подлежащих реализации в 2023-2027 годах», решением Совета депутатов городского округа Истра Московской области от 15.06.2023 №4/5 «О внесении изменений в решение Совета депутатов городского округа Истра Московской области от 09.12.2022 №1/15 «О бюджете городского округа Истра на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов», руководствуясь Уставом городского округа Истра Московской области,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести изменения в муниципальную программу «Развитие инженерной инфраструктуры, энергоэффективности и отрасли обращения с отходами» на 2023-2027 годы, утвержденную постановлением главы городского округа Истра от 01.11.2022г. №396/11, изложив её в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.
2. Разместить настоящее постановление на официальном сайте администрации городского округа Истра в сети Интернет.
3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации городского округа Истра А.В. Казакова.



Глава городского округа Истра

Эксперт ОО
Телёвина Е.В.



Т.С. Витушева

**Муниципальная программа городского округа Истра
«Развитие инженерной инфраструктуры, энергоэффективности и отрасли обращения с отходами» на 2023-2027 годы**

1. Паспорт муниципальной программы городского округа Истра «Развитие инженерной инфраструктуры, энергоэффективности и отрасли обращения с отходами» на 2023-2027 годы

Координатор муниципальной программы	Заместитель главы администрации городского округа Истра, курирующий вопросы ЖКХ
Муниципальный заказчик программы	Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации городского округа Истра
Цели муниципальной программы	Организация в границах городского округа электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведения; Обеспечение комфортных условий проживания, повышение качества и условий жизни населения на территории городского округа Истра; Создание условий для предоставления населению жилищно-коммунальных услуг нормативного качества; Повышение энергетической эффективности муниципальных учреждений
Перечень подпрограмм	Муниципальные заказчики программы
<i>10.1. «Чистая вода»</i>	Управление жилищно-коммунального хозяйства
<i>10.2. «Системы водоотведения»</i>	Управление жилищно-коммунального хозяйства
<i>10.3. «Объекты теплоснабжения, инженерные коммуникации»</i>	Управление жилищно-коммунального хозяйства
<i>10.5. «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»</i>	Управление жилищно-коммунального хозяйства
<i>10.6. «Развитие газификации, топливозаправочного комплекса и электроэнергетики»</i>	Управление жилищно-коммунального хозяйства
<i>10.8. «Реализация полномочий в сфере жилищно-коммунального хозяйства»</i>	Управление жилищно-коммунального хозяйства
Краткая характеристика подпрограмм	1. Подпрограмма "Чистая вода" - увеличение доли населения, обеспеченного доброкачественной питьевой водой за счет строительства, реконструкции, капитального ремонта, приобретения, монтажа и ввода в эксплуатацию объектов водоснабжения на территории муниципальных образований

	Московской области.					
	2. Подпрограмма "Система водоотведения" - обеспечение населения Московской области качественными услугами водоотведения; увеличение доли сточных вод, очищенных до нормативных значений, в общем объеме сточных вод, пропущенных через очистные сооружения; снижение объема отводимых в водоемы загрязненных сточных вод за счет строительства, реконструкции, модернизации, капитального ремонта объектов очистки сточных вод, канализационных коллекторов и канализационных насосных станций на территории муниципальных образований Московской области.					
	3. Подпрограмма «Объекты теплоснабжения, инженерные коммуникации» - создание условий для обеспечения качественными коммунальными услугами жителей Московской области за счет строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов теплоснабжения, в том числе сетей участков водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения на территории муниципальных образований Московской области.					
	5. Подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности» - реализация мероприятий, направленная на обеспечение рационального потребления топливно-энергетических ресурсов на территории Московской области.					
	6. Подпрограмма "Развитие газификации, топливнозаправочного комплекса и электроэнергетики " - развитие системы газоснабжения, осуществление мероприятий по увеличению газифицированных населенных пунктов городского округа Истра.					
	8. Подпрограмма «Реализация полномочий в сфере жилищно-коммунального хозяйства» - создание условий для осуществления переданных органам местного самоуправления полномочий по региональному государственному жилищному контролю (надзору) за соблюдением гражданами требований правил пользования газом.					
Источники финансирования муниципальной программы, в том числе по годам:	Расходы (тыс. рублей)					
	Всего	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год ⁱ
Средства бюджета Московской области	929 598,51	189 765,36	431 221,39	308 611,76	0,00	0,00
Средства федерального бюджета	0	0	0	0	0	0
Средства бюджета городского округа	692 648,19	458 251,05	182 837,11	51 560,03	0,00	0,00
Внебюджетные средства	355 084,68	111 735,00	243 349,68	0,00	0,00	0,00
Всего, в том числе по годам:	1 977 331,38	759 751,41	857 408,18	360 171,79	0,00	0,00

2. Краткая характеристика сферы реализации муниципальной программы, в том числе формулировка основных проблем в указанной сфере, описание целей муниципальной программы.

В настоящее время объекты жилищно-коммунальной инфраструктуры городского округа Истра имеют значительный износ инженерных сетей и сооружений, что приводит к авариям на жилищно-коммунальных объектах, в результате чего страдает население и экология района.

Отмечается несоответствие фактического объема инвестиций в модернизацию объектов жилищно-коммунальной инфраструктуры их минимальным потребностям.

Планово-предупредительный ремонт сетей и оборудования систем жилищно-коммунального хозяйства в значительной степени уступает место аварийно-восстановительным работам. Это ведет к снижению надежности работы объектов жилищно-коммунальной инфраструктуры.

Значительные потери воды, тепловой и электрической энергии в процессе производства и транспортировки ресурсов до потребителей приводят к неэффективному использованию природных ресурсов.

Для повышения качества предоставления жилищно-коммунальных услуг и эффективности использования природных ресурсов необходимо обеспечить масштабную реализацию мероприятий модернизации объектов жилищно-коммунальной инфраструктуры городского округа Истра.

Модернизация объектов жилищно-коммунальной инфраструктуры позволит:

обеспечить более комфортные условия проживания населения городского округа Истра путем повышения качества предоставления жилищно-коммунальных услуг;

снизить потребление энергетических ресурсов в результате снижения потерь в процессе производства и доставки энергоресурсов потребителям;
улучшить экологическое состояние территорий городского округа.

2.1. Теплоснабжение

Теплоснабжение района осуществляется от 65 котельных, суммарной установленной мощностью 529,8 Гкал/час, по тепловым сетям общей протяженностью 207 км (в 2-трубном исчислении) 8 теплоснабжающими организациями.

Основным теплоснабжающим предприятием является акционерное общество «Истринская теплосеть», 100 процентов акций которого принадлежат Администрации городского округа Истра. Предприятие обеспечивает теплоснабжение 90% многоквартирного жилищного фонда и более 98% объектов социальной сферы района.

На балансе предприятия находится 52 котельные суммарной установленной мощностью 458,5 Гкал/час, 17 ЦТП, 6 котельных в аренде. Тепловые сети находятся в собственности городского округа Истра.

На качестве предоставляемых населению услуг негативно сказывается высокая степень износа объектов теплоснабжения, средний нормативный износ в 2022 г. составил 62%.

Отпуск тепловой энергии потребителям за 2022 год составил 628,8 тыс. Гкал, потери в сетях составили 90,7 тыс. Гкал.

2.2. Водоснабжение, водоотведение и очистка сточных вод

Услуги по водоснабжению и водоотведению потребителям района осуществляется 7 организациями, 1 из которых муниципальная.

На балансе муниципального предприятия находятся 69 водозаборных узлов, 74 водопроводных насосных станций, 45 ед. канализационных насосных станций, 423 км водопроводных сетей, 281,6 км канализационных сетей, 1 ед. очистных сооружений водопровода, 24 очистные сооружений канализации, производительностью 53,3 тыс. куб. м/сутки.

Средний износ основных фондов в 2022 году составил по водоотведению 65%, по водоснабжению - 60%.

Объем предоставленных товаров и услуг за 2022 год составил:

- по водоснабжению – 9,82 млн. куб. м;

- по водоотведению – 9,58 млн. куб. м.

Объем потери воды в сетях при её передаче составил 785,7 тыс.куб.м.

2.3. Характеристика жилого фонда городского округа Истра.

Жилой фонд представлен 1276 многоквартирными жилыми домами общей площадью 3952,9 тыс. кв.м. 1149 многоквартирных домов (МКД) находятся в управлении управляющими организациями На территории городского округа Истра осуществляют свою деятельность пять жилищных, жилищно-строительных кооперативов (ЖСК "Дружба-2", ЖСК "Автомобилист", ИЖСПК "Истра-5", ЖСПК "Истра-3", ЖСК "Истра-4"), в управлении которых находятся шесть многоквартирных домов.

Все 24 управляющие организации, осуществляющих деятельность по управлению МКД на территории го Истра, имеют лицензию на управление многоквартирными домами.

Средний процент износа жилого фонда составляет 41%. Аварийными признаны 10 многоквартирных дома; ветхий жилой фонд составляет 41 дом. В соответствии с нормативными сроками износа лифты в 6 МКД включены в краткосрочный план реализации региональной программы капитального ремонта общего имущества многоквартирных домов 2023-2025 гг. для проведения их замены.

Муниципальная программа «Развитие инженерной инфраструктуры, энергоэффективности и отрасли обращения с отходами» на 2023-2027 годы включает следующие подпрограммы:

1. «Чистая вода»

Целью подпрограммы "Чистая вода" является увеличение доли населения, обеспеченного доброкачественной питьевой водой за счет строительства, реконструкции, капитального ремонта, приобретения, монтажа и ввода в эксплуатацию объектов водоснабжения на территории городского округа Истра Московской области.

2. «Системы водоотведения»

Целью подпрограммы "Система водоотведения" является обеспечение населения городского округа Истра Московской области качественными услугами водоотведения; увеличение доли сточных вод, очищенных до нормативных значений, в общем объеме сточных вод, пропущенных через очистные сооружения; снижение объема отводимых в водоемы загрязненных сточных вод за счет строительства, реконструкции, модернизации, капитального ремонта объектов очистки сточных вод, канализационных коллекторов и канализационных насосных станций на территории городского округа Истра Московской области.

3. «Объекты теплоснабжения, инженерные коммуникации»

Целью подпрограммы «Объекты теплоснабжения, инженерные коммуникации» является создание условий для обеспечения качественными коммунальными услугами жителей городского округа Истра Московской области за счет строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов теплоснабжения, в том числе сетей участков водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения на территории городского округа Истра муниципальных образований Московской области.

5. «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»

Целью подпрограммы " ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ " является реализация мероприятий, направленная на обеспечение рационального потребления топливно-энергетических ресурсов на территории городского округа Истра Московской области.

6. "Развитие газификации, топливнозаправочного комплекса и электроэнергетики "

Целью подпрограммы "Развитие газификации, топливнозаправочного комплекса и электроэнергетики " является развитие системы газоснабжения, осуществление мероприятий по увеличению газифицированных населенных пунктов городского округа Истра Московской области.

8. «Реализация полномочий в сфере жилищно-коммунального хозяйства»

Целью подпрограммы «Реализация полномочий в сфере жилищно-коммунального хозяйства» является создание условий для осуществления переданных органам местного самоуправления полномочий по региональному государственному жилищному контролю (надзору) за соблюдением гражданами требований правил пользования газом.

3. Инерционный прогноз развития соответствующей сферы реализации муниципальной программы с учетом ранее достигнутых результатов, а также предложения по решению проблем в указанной сфере.

Критерии для выбора технических решений и очередности реализации мероприятий Программы устанавливаются на основе анализа следующих показателей:

- дефицит производственных мощностей и планируемые сроки ввода в эксплуатацию объектов капитального строительства;
- дефицит пропускной способности коммунальных сетей в районах перспективной застройки;
- отсутствие структуры распределения коммунальных ресурсов в районах перспективной застройки;
- степень амортизации (первоочередной модернизации подлежат сети, элементы коммунального оборудования и отдельные объекты жилищного фонда, срок эксплуатации которых превысил нормативный, а также теплоэнергетическое оборудование, имеющее коэффициент полезного действия менее 80%);
- объем снижения затрат при эксплуатации объекта инфраструктуры;
- количество потребителей - получателей жилищно-коммунальных услуг от модернизируемого объекта;
- экологический эффект от мероприятия.

Выполнение Программы должно обеспечить снижение уровня износа объектов жилищно-коммунальной инфраструктуры в соответствии с отчетными показателями эффективности деятельности органов местного самоуправления городского округа Истра.

По каждому приоритетному направлению предусмотрена реализация конкретных мероприятий в рамках соответствующих подпрограмм, входящих в состав программы, при проведении которых будут сконцентрированы основные финансовые и организационные усилия.

К рискам реализации муниципальной программы, которыми может управлять муниципальный заказчик, уменьшая вероятность их возникновения, следует отнести следующие:

риск, связанный с отсутствием законодательного регулирования или недостаточно быстрым формированием механизмов, предусмотренных муниципальной программой, может привести к невыполнению муниципальной программы в полном объеме. Данный риск можно оценить как высокий, поскольку формирование новых механизмов в рамках государственной программы не только в большинстве случаев требует нормативного регулирования, но также может потребовать значительных сроков практического внедрения;

операционные риски, связанные с ошибками управления реализацией муниципальной программы, в том числе отдельных ее исполнителей, неготовности организационной инфраструктуры к решению задач, поставленных муниципальной программой, что может привести к неэффективному использованию бюджетных средств, невыполнению ряда мероприятий программы или задержке в их выполнении.

В рамках данной группы рисков можно выделить основные:

риск исполнителя программы, который связан с возникновением проблем в реализации программы в результате недостаточной квалификации и (или) недобросовестности ответственных исполнителей, что может привести к нецелевому и/или неэффективному использованию бюджетных средств, невыполнению ряда мероприятий программы. Данный риск обусловлен большим количеством участников реализации мероприятий программы;

организационный риск, который связан с несоответствием организационной инфраструктуры реализации программы ее задачам, задержкой формирования соответствующих организационных систем к сроку начала реализации мероприятий программы. Большое число участников реализации программы, а также высокая зависимость реализации мероприятий программы от принятия необходимых организационных решений требуют высокой эффективности координации их деятельности и отлаженных административных процедур для снижения данного риска. Реализация данного риска может привести к задержкам в реализации программы, срыву сроков и результатов выполнения отдельных мероприятий;

риск финансового обеспечения, который связан с финансированием программы в неполном объеме, как за счет бюджетных, так и внебюджетных источников. Данный риск возникает по причине значительной продолжительности программы, а также высокой зависимости ее успешной реализации от привлечения внебюджетных источников.

Реализации программы угрожают риски, связанные с изменениями внешней среды, а именно:

риск ухудшения состояния экономики, что может привести к снижению бюджетных доходов, ухудшению динамики основных макроэкономических показателей, в том числе повышению инфляции, снижению темпов экономического роста и доходов населения. Учитывая достаточно высокую зависимость экономики России от мировых цен на углеводородные ресурсы, а также опыт последнего финансово-экономического кризиса, такой риск для реализации программы может быть качественно оценен как высокий;

риск возникновения обстоятельств непреодолимой силы, в том числе природных и техногенных катастроф и катаклизмов, что может привести к существенному снижению состояния основных фондов организаций жилищно-коммунального хозяйства, а также потребовать концентрации средств бюджета на преодоление последствий таких катастроф. На качественном уровне такой риск для программы можно оценить, как умеренный.

В целях минимизации указанных рисков будет создана эффективная система управления программой.

**4. Целевые показатели муниципальной программы
«Развитие инженерной инфраструктуры, энергоэффективности и отрасли обращения с отходами» на 2023-2027 годы.**

№ п/п	Наименование целевых показателей	Тип показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение	Планируемое значение по годам реализации					Ответственный за достижение показателя	Номер подпрограммы, мероприятий, оказывающих влияние на достижение показателя (XX.YY.ZZ)
					2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Цель: Повышение качества питьевой воды посредством модернизации систем водоснабжения с использованием перспективных технологий водоподготовки											
1	Подпрограмма 1 «Чистая вода»										
1.1	Увеличение доли населения, обеспеченного доброкачественной питьевой водой из централизованных источников водоснабжения	Региональный проект «Чистая вода»	%/чел.	95	95,2	95,4	95,6	95,8	96	Управление жилищно-коммунального хозяйства	01.02.01; 01.02.02; 01.02.04
1.2	Количество построенных и реконструируемых объектов водоснабжения	Обращение Губернатора Московской области	единица	-	0	0	1	0	0	Управление жилищно-коммунального хозяйства	01.02.01
1.3	Количество капитально отремонтированных, приобретенных и введенных в эксплуатацию объектов водоснабжения	Обращение Губернатора Московской области	единица	-	2	5	4	0	0	Управление жилищно-коммунального хозяйства	01.02.02
1.4	Количество созданных и восстановленных ВЗУ, ВНС и станций водоподготовки, сетей (участков сетей)	Обращение Губернатора Московской области	единица	3	1	1	0	0	0	Управление жилищно-коммунального хозяйства	01.02.04
Цель: Обеспечение качественными услугами водоотведения											
2	Подпрограмма 2 «Системы водоотведения»										
2.1	Увеличение доли сточных вод,	Отраслевой	%	83,4	83,5	83,6	83,7	83,8	83,9	Управление жилищно-	02.01.02

	очищенных до нормативных значений, в общем объеме сточных вод, пропущенных через очистные сооружения									коммунального хозяйства	
2.2	Количество капитально отремонтированных объектов очистки сточных вод	Отраслевой	единица	-	0	1	0	0	0	Управление жилищно-коммунального хозяйства	02.01.02
2.3	Количество построенных, (реконструированных) канализационных коллекторов, канализационных насосных станций	Обращение Губернатора Московской области	единица	0	0	1	0	0	0	Управление жилищно-коммунального хозяйства	02.02.02
Цель: Повышение условий для обеспечения качественными коммунальными услугами											
3	Подпрограмма 3 «Объекты теплоснабжения, инженерные коммуникации»										
3.1	Количество построенных (реконструируемых) объектов теплоснабжения	Обращение Губернатора Московской области	единица	-	1	0	0	0	0	Управление жилищно-коммунального хозяйства	03.01.01
3.2	Количество построенных (реконструируемых) сетей (участков) водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения	Обращение Губернатора Московской области	единица	-	0	2	1	0	0	Управление жилищно-коммунального хозяйства	03.02.01
3.3	Доля актуальных схем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, программ комплексного развития	Отраслевой Приоритетный	%	33,33	66,7	75	85,00	95,00	100,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	3.05.01; 3.05.02; 3.05.03

	систем коммунальной инфраструктуры										
3.4	Погашение просроченной задолженности перед поставщиками энергоресурсов (газа, электроэнергии, тепловой энергии) с целью повышения эффективности работы предприятий, оказывающих услуги в сфере жилищно-коммунального хозяйства, в размере не менее суммы предоставленных иных межбюджетных трансфертов	Отраслевой	Тыс. Руб.	167 336,8	276 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	03.04.03
Цель: Рациональное потребление энергетических ресурсов											
4	Подпрограмма 5 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»										
4.1	Бережливый учет - оснащенность многоквартирных домов общедомовыми приборами учета,	Государственная программа Приоритетной	%	87,84	94,84	95,5	96	96,5	97	Управление жилищно-коммунального хозяйства	05.02.01
4.2	Доля зданий, строений, сооружений органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, оснащенных приборами учета потребляемых энергетических ресурсов	Отраслевой Приоритетной	%	94,66	100	100	100	100	100	Управление жилищно-коммунального хозяйства	05.01.10
4.3.	Доля зданий, строений, сооружений муниципальной	Отраслевой Приоритетной	%	25	36,9	38	38,5	39	39,5	Управление жилищно-	5.01.01., 5.01.02, 5.01.03, 5.01.04, 5.01.05, 5.01.06, 5.01.07, 5.01.08, 5.01.09

	собственности, соответствующих нормальному уровню энергетической эффективности и выше (А, В, С, D)										коммунального хозяйства	
4.4.	Доля многоквартирных домов с присвоенными классами энергоэффективности	Государственная программа Приоритетный	%	30,37	30,87	32,7	32,9	33,1	33,3	Управление жилищно-коммунального хозяйства	05.03.01	
Цель: Развитие системы газоснабжения, осуществление мероприятий по увеличению газифицированных населенных пунктов												
5.	Подпрограмма 6. «Развитие газификации, топливнозаправочного комплекса и электроэнергетики»											
5.1	Доля газовых объектов, переданных на техническое обслуживание специализированной организации	МП	%	80	80	85	88	90	95	Управление жилищно-коммунального хозяйства	06.01.02	

**5. Методика расчета значений целевых показателей муниципальной программы
«Развитие инженерной инфраструктуры, энергоэффективности и отрасли обращения с отходами» на 2023-2027 годы.**

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Методика расчета показателя	Источник данных	Период представления отчетности
	2	3	4	5	6
1	Подпрограмма 1 «Чистая вода»				
1.1	Увеличение доли населения, обеспеченного доброкачественной питьевой водой из централизованных источников	%/чел.	Определяется как отношение численности населения, обеспеченного доброкачественной и условно-доброкачественной питьевой водой, к общей численности населения	Государственная автоматизированная система «Управление» Источник данных – стат. форма № 18 «Сведения о санитарном состоянии субъекта Российской Федерации»	годовая
1.2	Количество построенных и реконструируемых объектов водоснабжения	единица	Определяется на основании данных о количестве объектов водоснабжения, построенных, реконструированных на территории ОМСУ	Государственная автоматизированная система «Управление»	ежеквартальная

1.3	Количество капитально отремонтированных, приобретенных и введенных в эксплуатацию объектов водоснабжения	единица	Определяется на основании данных о количестве объектов водоснабжения капитально отремонтированных, приобретенных и введенных в эксплуатацию на территории ОМСУ	Государственная автоматизированная система «Управление»	<i>ежеквартальная</i>
1.4	Количество созданных и восстановленных ВЗУ, ВНС и станций водоподготовки	единица	Определяется на основании данных о количестве ВЗУ, ВНС, станций очистки питьевой воды, построенных, приобретенных, смонтированных и введенных в эксплуатацию, реконструированных, модернизированных и капитально отремонтированных на территории ОМСУ	Государственная автоматизированная система «Управление»	<i>ежеквартальная</i>
2	Подпрограмма 2 «Системы водоотведения»				
2.1	Увеличение доли сточных вод, очищенных до нормативных значений, в общем объеме сточных вод, пропущенных через очистные сооружения	%	Определяется как частное от деления значений "Пропущено сточных вод через очистные сооружения, в том числе нормативно очищенной" на "Пропущено сточных вод через очистные сооружения", предусмотренных формами федерального статистического наблюдения, умноженное на 100 процентов.	Государственная автоматизированная система «Управление» Годовая форма федерального статистического наблюдения N 1-канализация "Сведения о работе канализации (отдельной канализационной сети)"	<i>годовая</i>
2.2	Количество построенных (реконструируемых) объектов очистки сточных вод	единица	Определяется на основании данных о количестве объектов очистки сточных вод, построенных, реконструированных на территории ОМСУ	Государственная автоматизированная система «Управление»	<i>ежеквартальная</i>
2.3	Количество построенных, реконструированных, канализационных коллекторов, канализационных насосных станций	единица	Определяется на основании данных о количестве коллекторов (участков) и КНС, построенных, реконструированных, на территории ОМСУ	Государственная автоматизированная система «Управление»	<i>ежеквартальная</i>
3	Подпрограмма 3 «Объекты теплоснабжения, инженерные коммуникации»				
3.1	Количество построенных (реконструируемых) объектов теплоснабжения	единица	Определяется на основании данных о количестве объектов теплоснабжения построенных, реконструированных на территории ОМСУ	Государственная автоматизированная система «Управление»	<i>ежеквартальная</i>
3.2	Количество построенных (реконструируемых) сетей (участков) водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения	единица	Определяется на основании данных о количестве построенных, реконструируемых сетей (участков) водоснабжения, водоотведения и теплоснабжения на территории ОМСУ	Государственная автоматизированная система «Управление».	<i>ежеквартальная</i>
3.3	Доля актуальных схем теплоснабжения, водоснабжения и	процент	Значение показателя в процентах определяется как отношение количества актуальных схем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры	Государственная автоматизированная система «Управление».	<i>ежегодная</i>

	водоотведения, программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры		<p>муниципальных образований Московской области к общему количеству документов стратегического развития инженерной инфраструктуры муниципальных образований Московской области, подлежащих обязательному утверждению, и рассчитывается по формуле:</p> $Д = \frac{(А_{СТС} + А_{ВС\text{Si}VO} + А_{ПКР})}{3} \times 100\%,$ <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; А_{СТС} - количество актуальных схем теплоснабжения муниципальных образований Московской области, ед.; А_{ВС_{Si}VO} - количество актуальных схем водоснабжения и водоотведения муниципальных образований Московской области, ед.; А_{ПКР} - количество актуальных программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципальных образований Московской области, ед.; 3 - количество видов документов стратегического развития инженерной инфраструктуры муниципальных образований Московской области; N - количество муниципальных образований в Московской области.</p>		
3.4	Погашение просроченной задолженности перед поставщиками энергоресурсов (газа, электроэнергии, тепловой энергии) с целью повышения эффективности работы предприятий, оказывающих услуги в сфере жилищно-коммунального хозяйства, в размере не менее суммы предоставленных иных межбюджетных трансфертов	Руб.	Погашение просроченной задолженности перед поставщиками энергоресурсов (газа, электроэнергии, тепловой энергии) в размере не менее суммы предоставленных иных межбюджетных трансфертов в отчетном году	В соответствии с заключенным соглашением с ГРБС	<i>годовая</i>
Подпрограмма 4. «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»					

4.1	Бережливый учет – оснащённость многоквартирных домов общедомовыми приборами учета	процент	$Д = \frac{М}{К} \times 100\%$, где К Д - доля многоквартирных домов, оснащённых общедомовыми приборами учета потребляемых энергетических ресурсов; М - количество многоквартирных домов, оснащённых приборами учета потребляемых энергетических ресурсов; К- количество многоквартирных домов, расположенных на территории муниципалитета.	Автоматизированная информационная система автоматизации инспекционной деятельности Главного управления Московской области «Государственная жилищная инспекция Московской области».	ежеквартальная
4.2	Доля зданий, строений, сооружений органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, оснащённых приборами учета потребляемых энергетических ресурсов.	процент	$Д = \frac{М}{К} \times 100\%$, где К Д - доля зданий, строений, сооружений органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, оснащённых приборами учета потребляемых энергетических ресурсов М - количество зданий, строений, сооружений органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, оснащённых приборами учета потребляемых энергетических ресурсов; К - количество зданий, строений, сооружений органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, расположенных на территории муниципалитета.	Система автоматического сбора данных в целях управления энергосбережением на объектах Московской области; Государственная автоматизированная система «Управление».	ежеквартальная
4.3	Доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, соответствующих нормальному уровню энергетической эффективности и выше (А, В, С, D).	процент	$Д = \frac{М}{К} \times 100\%$, где К Д - доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, соответствующих нормальному уровню энергетической эффективности и выше (А, В, С, D); М - Доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности с определенным классом энергетической эффективности (А,В,С,Д); К- количество зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, расположенных на территории муниципалитета.	Система автоматического сбора данных в целях управления энергосбережением на объектах Московской области	ежеквартальная
4.4	Доля многоквартирных домов с присвоенными классами энергоэффективности	процент	$Д = \frac{М}{К} \times 100\%$, где К Д - доля многоквартирных домов с присвоенными классами энергоэффективности;	Автоматизированная информационная система автоматизации инспекционной деятельности Главного управления Московской области «Государственная жилищная инспекция Московской области».	ежеквартальная

			М - количество многоквартирных домов с определенным классом энергетической эффективности на территории муниципальных образований; К - количество многоквартирных домов, расположенных на территории муниципалитета.		
Подпрограмма 6 «Развитие газификации, топливнозаправочного комплекса и электроэнергетики»					
6.1	Процент газовых объектов, переданных на техническое обслуживание специализированной организации	процент	$P = \frac{\Gamma_{п}}{\Gamma_{о}} \times 100\%$, где $\Gamma_{о}$ П - процент газовых объектов, переданных на техническое обслуживание специализированной организации; $\Gamma_{о}$ – всего газовых объектов муниципальной собственности; $\Gamma_{п}$ - газовые объекты, переданные на техническое обслуживание специализированной организации;	Администрация г.о. Истра	ежегодно

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

№ п/п	№ подпрограммы ХХ	№ основного мероприятия УУ	№ мероприятия ZZ	Наименование результата	Единица измерения	Порядок определения значений
1	2	3	4	5	6	7
1	01	02	01	Количество построенных и реконструируемых объектов водоснабжения, ед.	единиц	Определяется согласно плану построенных и реконструируемых объектов водоснабжения в отчетном периоде
2	01	02	02	Количество капитально отремонтированных, приобретенных и введенных в эксплуатацию объектов водоснабжения, ед.	единиц	Определяется согласно плану капитально отремонтированных, приобретенных и введенных в эксплуатацию объектов водоснабжения в отчетном периоде
3	01	02	04	Количество созданных и восстановленных ВЗУ, ВНС, станций водоподготовки, ед.	единиц	Определяется согласно плану созданных и восстановленных ВЗУ, ВНС, станций водоподготовки в отчетном периоде

4	02	01	02	Количество капитально отремонтированных объектов очистки сточных вод, ед	единиц	Определяется согласно плану капитально отремонтированных объектов очистки сточных вод в отчетном периоде
5	02	02	01	Количество построенных (реконструируемых) канализационных коллекторов, канализационных насосных станций, ед.	единиц	Определяется согласно плану построенных и реконструируемых канализационных коллекторов, канализационных насосных станций в отчетном периоде
6	03	01	01	Количество построенных (реконструируемых) объектов теплоснабжения, ед.	единиц	Определяется согласно плану построенных и реконструируемых объектов теплоснабжения в отчетном периоде
7	03	02	01	Количество построенных (реконструируемых) сетей (участков) водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения, ед.	единиц	Определяется согласно плану построенных и реконструируемых сетей (участков) водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения в отчетном периоде
8	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».
9	03	05	02	Количество схем водоснабжения и водоотведения городских округов (актуализированных схем водоснабжения и водоотведения городских округов)	единиц	Значение показателя определяется как наличие утвержденной в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 05.09.2013 №782 «О схемах водоснабжения и водоотведения» (далее ППРФ 782) или актуализированной в соответствии с п. 8 ППРФ 782.
10	03	05	03	Количество утвержденных схем водоснабжения и водоотведения, теплоснабжения, а также программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры	единиц	Значение показателя определяется как наличие утвержденной в соответствии с п.5.1 статьи 26 главы 3 Градостроительного Кодекса РФ программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры.

				городских округов»		
11	05	02	02	Установлены автоматизированные системы контроля за газовой безопасностью в жилых помещениях (квартирах) многоквартирных домов, ед.	единиц	Значение результата определяется как общее количество установленного, замененного оборудования с нарастающим итогом.
12	08	01	01	Приобретены в муниципальную собственность объекты коммунальной инфраструктуры, ед.	единиц	Количество приобретенных в муниципальную собственность объектов коммунальной инфраструктуры

7. Порядок взаимодействия ответственного за выполнение мероприятия муниципальной подпрограммы с муниципальным заказчиком муниципальной программы

Ответственный за выполнение мероприятия:

- участвует в формировании прогноза расходов на реализацию мероприятия, финансово-экономического обоснования и направляет их муниципальному заказчику подпрограммы;
- обеспечивает формирование и направление муниципальному заказчику подпрограммы методик расчета значений результатов;
- участвует в обсуждении вопросов, связанных с реализацией и финансированием подпрограммы в части соответствующего мероприятия;
- формирует проекты адресных перечней, а также предложения по внесению в них изменений;
- обеспечивает ввод информации о плановых значениях мероприятий, ответственным за реализацию которых является, а также формирование оперативного (годового) отчета о реализации мероприятий в подсистеме ГАСУ «Формирование муниципальных программ Московской области»

8. Состав, форма и сроки представления отчетности о ходе реализации мероприятий муниципальной программы

Контроль за реализацией муниципальной программы осуществляется Координатором муниципальной программы.

С целью контроля за реализацией муниципальной программы муниципальный заказчик программы формирует в подсистеме ГАСУ «Формирование муниципальных программ Московской области»:

- оперативный отчет о реализации мероприятий муниципальной программы до 15 числа месяца, следующего за отчетным кварталом;
- ежегодно в срок до 01 марта года, следующего за отчетным, годовой отчет о реализации муниципальной программы.

Оперативный отчет о реализации мероприятий муниципальной программы содержит:

- перечень выполненных мероприятий с указанием объемов, источников финансирования, степени выполнения мероприятий, работ по этапам строительства, реконструкции, ремонта объектов, причин их невыполнения или несвоевременного выполнения;
- информацию о плановых и фактически достигнутых результатах с указанием причины невыполнения или несвоевременного выполнения мероприятий, а также

предложений по их выполнению.

Годовой отчет о реализации муниципальной программы содержит:

- перечень выполненных мероприятий с указанием объемов, источников финансирования, степени выполнения мероприятий, работ по этапам строительства, реконструкции, ремонта объектов, причин их невыполнения или несвоевременного выполнения;
- информацию о плановых и фактически достигнутых результатах с указанием причины невыполнения или несвоевременного выполнения мероприятий, а также предложений по их выполнению, и показатели муниципальных программ.

К годовому отчету о реализации муниципальной программы представляется аналитическая записка, в которой отражаются результаты:

- анализа достижения показателей муниципальной программы (при их наличии);
- анализа выполнения мероприятий муниципальной программы, влияющих на достижение результатов и показателей муниципальной программы;
- анализа причин невыполнения или выполнения не в полном объеме мероприятий, недостижения показателей муниципальной программы и результатов;
- анализа фактически произведенных расходов, в том числе по источникам финансирования, с указанием основных причин неосвоения средств.

9. ПОДПРОГРАММА №1 «ЧИСТАЯ ВОДА»

Перечень мероприятий подпрограммы №1 «Чистая вода»

№ п/п	Мероприятие подпрограммы	Сроки исполнения мероприятия	Источники финансирования	Всего (тыс. руб.)	Объемы 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	
1	Основное мероприятие 02. Строительство, реконструкция, капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов водоснабжения на территории муниципальных образований Московской области	2023-2027	Итого	253 999,58	85 043,94	132 073,31	36 882,33	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	
			Средства бюджета Московской области	148 002,21	44 025,41	79 007,51	24 969,29	0,00	0,00		
			Средства бюджета городского округа	78 781,62	29 173,53	37 695,05	11 913,04	0,00	0,00		
			Внебюджетные источники	27 215,75	11 845,00	15 370,75	0,00	0,00	0,00		
1.1	Мероприятие 02.01 - Строительство и реконструкция объектов водоснабжения муниципальной собственности	2023-2027	Итого	110 051,66	33 055,66	76 995,90	0,00	0	0	Управление жилищно-коммунального хозяйства	
			Средства бюджета Московской области	74 504,90	22 378,68	52 126,22	0	0	0		
			Средства бюджета городского округа	35 546,66	10676,98	24 869,68	0	0	0		
		X	X	Всего		в том числе по кварталам	2024	2025	2026	2027	X

	Количество построенных и реконструируемых объектов водоснабжения, ед.			Итого 2023 год	I	II	III	IV						
														1
1.1.1	2.1.1 ВЗУ, г.о. Истра, с. Павловская Слобода (в т.ч. ПИР)	2023-2027	Итого	110 051,66	33 055,66				76 995,90	0,00	0	0	Управление жилищно-коммунального хозяйства	
			Средства бюджета Московской области	74 504,90	22 378,68				52 126,22	0	0	0		
			Средства бюджета городского округа	35 546,66	10676,98				24 869,68	0	0	0		
1.2	Мероприятие 02.02 - Капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов водоснабжения муниципальной собственности	2023-2027	Итого	110 732,27	34 143,28				39 706,66	36 882,33	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	
			Средства бюджета Московской области	73 497,31	21 646,73				26 881,29	24 969,29	0,00	0,00		
			Средства бюджета городского округа	37 234,96	12 496,55				12 825,37	11 913,04	0,00	0,00		
	Количество капитально отремонтированных, приобретенных и введенных в эксплуатацию объектов водоснабжения, ед	X	X	Всего	Итого 2023 год	в том числе по кварталам				2024	2025	2026	2027	X
				11	2	0	0	0	2	5	4	0	0	
1.2.1	2.2.1 Приобретение станций очистки воды в д. Андреевское, г.о. Истра	2023-2027	Итого	8 301,33	0				8 301,33	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	
			Средства бюджета Московской области	5 620,00	0				5 620,00	0,00	0,00	0,00		
			Средства бюджета городского округа	2 681,33	0				2 681,33	0,00	0,00	0,00		
1.2.2	2.2.2 Приобретение станций очистки воды в д. Дьяково, г.о. Истра	2023-2027	Итого	7 941,00	0,00				7 941,00	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	
			Средства бюджета Московской области	5 376,00	0,00				5 376,00	0,00	0,00	0,00		
			Средства бюджета городского округа	2 656,00	0,00				2 565,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.3	2.2.3 Приобретение станций очистки воды в д. Карцево, г.о. Истра	2023-2027	Итого	8 301,33	0				8 301,33	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	
			Средства бюджета Московской области	5 620,00	0				5 620,00	0,00	0,00	0,00		
			Средства бюджета городского округа	2 681,33	0				2 681,33	0,00	0,00	0,00		

1.2.4	2.2.4 Приобретение станций очистки воды в д. Красный поселок, г.о. Истра	2023-2027	Итого	7 941,00	0,00	7 941,00	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства
			Средства бюджета Московской области	5 376,00	0,00	5 376,00	0,00	0,00	0,00	
			Средства бюджета городского округа	2 656,00	0,00	2 565,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.5	2.2.5 Приобретение станций очистки воды в д. Курово, г.о. Истра	2023-2027	Итого	7 222,00	0,00	7 222,00	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства
			Средства бюджета Московской области	4 889,29	0,00	4 889,29	0,00	0,00	0,00	
			Средства бюджета городского округа	2 332,71	0,00	2 332,71	0,00	0,00	0,00	
1.2.6	2.2.6 Приобретение станций очистки воды в д. Мартошино, г.о. Истра	2023-2027	Итого	7 941,00	0,00	0,00	7 941,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства
			Средства бюджета Московской области	5 376,00	0,00	0,00	5 376,00	0,00	0,00	
			Средства бюджета городского округа	2 656,00	0,00	0,00	2 565,00	0,00	0,00	
1.2.7	2.2.7 Приобретение станций очистки воды в д. Рождественно, г.о. Истра	2023-2027	Итого	8 301,33	0,00	0,00	8 301,33	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства
			Средства бюджета Московской области	5 620,00	0,00	0,00	5 620,00	0,00	0,00	
			Средства бюджета городского округа	2 681,33	0,00	0,00	2 681,33	0,00	0,0	
1.2.8	2.2.8 Приобретение станций очистки воды в д. Савельево, г.о. Истра	2023-2027	Итого	13 418,00	0,00	0,00	13 418,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства
			Средства бюджета Московской области	9 084,00	0,00	0,00	9 084,00	0,00	0,00	
			Средства бюджета городского округа	4 334,00	0,00	0,00	4 334,00	0,00	0,00	
1.2.9	2.2.9 Приобретение станций очистки воды в д. Сафонтьево, г.о. Истра	2023-2027	Итого	7 222,00	0,00	0,00	7 222,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства
			Средства бюджета Московской области	4 889,29	0,00	0,00	4 889,29	0,00	0,00	
			Средства бюджета городского округа	2 332,71	0,00	0,00	2 332,71	0,00	0,00	
1.2.10	2.2.10 Приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию станций водоочистки ВЗУ п. Румянцево, ул. Садовая г.о. Истра	2023-2027	Итого	17 901,00	17 901,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства
			Средства бюджета Московской области	11 349,14	11 349,14	0,00	0,00	0,00	0,00	
			Средства бюджета городского округа	6 551,86	6 551,86	0,00	0,00	0,00	0,00	
		2023-2027	Итого	16 242,28	16 242,28	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление

1.2.11	2.2.11 Приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию станций водоочистки на ВЗУ д. Буньково г.о. Истра		Средства бюджета Московской области	10 297,59	10 297,59				0,00	0,00	0,00	0,00	жилищно-коммунального хозяйства	
			Средства бюджета городского округа	5 944,69	5 944,69				0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.12	2.2.12 Приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию станций водоочистки ВЗУ д. Дарна г.о. Истра	2023-2027	Итого	0,00	0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	
			Средства бюджета Московской области	0,00	0,00				0,00	0,00	0,00	0,00		
			Средства бюджета городского округа	0,00	0,00				0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.13	2.2.13 Приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию станций водоочистки ВЗУ д. Лечицево г.о. Истра	2023-2027	Итого	0,00	0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	
			Средства бюджета Московской области	0,00	0,00				0,00	0,00	0,00	0,00		
			Средства бюджета городского округа	0,00	0,00				0,00	0,00	0,00	0,00		
1.3	Мероприятие 02.04 - Создание и восстановление ВЗУ, ВНС и станций водоподготовки	2023-2027	Итого	33 215,75	17 845,00				15 370,75	0,00	0,00	0,00	Ресурсоснабжающая организация МУП «Истринская теплосеть»	
			Средства бюджета городского округа	6 000,00	6 000,00				0,00	0,00	0,00	0,00		
			Внебюджетные источники	27 215,75	11 845,00				15 370,75	0,00	0,00	0,00		
	Количество созданных и восстановленных ВЗУ, ВНС, станций водоподготовки, ед.	X	X	Всего	Итого 2023 год	в том числе по кварталам				2024	2025	2026	2027	X
				2	1	0	0	0	1	1	0	0	0	
1.3.1	2.4.1 Строительство ВЗУ д. Шейно (массив многолетних) проектирование	2023-2027	Итого	6000,00	6000,00				0,00	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	
			Средства бюджета Московской области	0,00	0,00				0,00	0,00	0,00	0,00		
			Средства бюджета городского округа	6000,00	6000,00				0,00	0,00	0,00	0,00		
1.3.2	2.4.2 Модернизация (строительство РЧВ 500м3) ВЗУ с. Новопетровское	2023	Внебюджетные источники	11 845,00	11 845,00				0,00	0,00	0,00	0,00	Ресурсоснабжающая организация	
1.3.3	2.4.3 Модернизация (модернизация станции водоподготовки 65м3/ч) ВЗУ г. Дедовск	2024	Внебюджетные источники	15 370,75	0,00				15 370,75	0,00	0,00	0,00	Ресурсоснабжающая организация	
			Итого	253 999,58	85 043,94				132 073,31	36 882,33	0,00	0,00	X	

Итого по подпрограмме:	Средства бюджета Московской области	148 002,21	44 025,41	79 007,51	24 969,29	0,00	0,00
	Средства бюджета городского округа	78 781,62	29 173,53	37 695,05	11 913,04	0,00	0,00
	Внебюджетные источники	27215,75	11 845,00	15 370,75	0,00	0,00	0,00

10. ПОДПРОГРАММА №2 «СИСТЕМЫ ВОДООТВЕДЕНИЯ»

Перечень мероприятий подпрограммы №2 «Системы водоотведения»

№ п/п	Мероприятие подпрограммы	Сроки исполнения мероприятия	Источники финансирования	Всего (тыс. руб.)	Объемы 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				
1.	Основное мероприятие 01 - Строительство, реконструкция (модернизация), капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов очистки сточных вод на территории муниципальных образований Московской области	2023-2027	Итого	662 481,60	213 140,00	449 341,60	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства				
			Средства бюджета Московской области	255 567,50	76 670,25	178 897,25	0,00	0,00	0,00					
			Средства бюджета городского округа	121 932,50	36 579,75	85 352,75	0,00	0,00	0,00					
			Внебюджетные источники	284 981,60	99 890,00	185 091,60	0,00	0,00	0,00					
1.1	Мероприятие 01.02 – Капитальный ремонт объектов очистки сточных вод муниципальной собственности	2023-2027	Итого	662 481,60	213 140,00	449 341,60	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства, ресурсоснабжающая организация				
			Средства бюджета Московской области	255 567,50	76 670,25	178 897,25	0,00	0,00	0,00					
			Средства бюджета городского округа	121 932,50	36 579,75	85 352,75	0,00	0,00	0,00					
			Внебюджетные источники	284 981,60	99 890,00	185 091,60	0,00	0,00	0,00					
	Количество капитально отремонтированных объектов очистки сточных вод, ед	X	X	Всего	Итого 2023 год	в том числе по кварталам				2024	2025	2026	2027	X
				1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	
1.1.1	1.2.1 Капитальный ремонт КОС, г. Истра (в т.ч. ПИР)	2023-2024	Итого	630 000,00	189 000,00		441 000,00	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно-			

			Средства бюджета Московской области	255 567,50	76 670,25	178 897,25	0,00	0,00	0,00	коммунального хозяйства,	
			Средства бюджета городского округа	121 932,50	36 579,75	85 352,75	0,00	0,00	0,00		
			Внебюджетные источники	252 500,00	75 750,00	176 750,00					
1.1.2	1.2.2 Реконструкция ОС (строительство здания механической очистки, реконструкция блока биологической очистки, замена воздухоудного оборудования, строительство блока доочистки) д. Бужарово	2024	Внебюджетные источники	8 341,60	0,00	8 341,60	0,00	0,00	0,00	Ресурсоснабжающая организация МУП «Истринская теплосеть»	
1.1.3	1.2.3 Переоборудование очистных сооружений п. Снегири (переоборудование в КНС) п. Снегири	2023	Внебюджетные источники	10 214,00	10 214,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Ресурсоснабжающая организация МУП «Истринская теплосеть»	
1.1.4	1.2.4 Реконструкция очистных сооружений г. Дедовск	2023	Внебюджетные источники	3 200,00	3 200,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Ресурсоснабжающая организация МУП «Истринская теплосеть»	
1.1.5	1.2.5 Модернизация очистных сооружений (модернизация цеха мехобезвоживания осадка, замена песколовок, установки обеззараживания, ремонт блоков биологической очистки и доочистки) с. Павловская Слобода	2023	Внебюджетные источники	10 726,00	10 726,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Ресурсоснабжающая организация МУП «Истринская теплосеть»	
2	Основное мероприятие 02. Строительство (реконструкция), капитальный ремонт канализационных коллекторов (участков) и канализационных насосных станций на территории муниципальных образований Московской области	2023-2024	Итого	28 599,51	12 504,18	16 095,33	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства, Ресурсоснабжающая организация МУП «Истринская теплосеть»	
			Средства бюджета Московской области	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			Средства бюджета городского округа	12 504,18	12 504,18	0,00	0,00	0,00	0,00		
			Внебюджетные источники	16 095,33	0,00	16 095,33	0,00	0,00	0,00		
2.1	Мероприятие 02.01- Строительство (реконструкция) канализационных коллекторов, канализационных насосных станций муниципальной собственности	2023-2024	Итого	28 599,51	12 504,18	16 095,33	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства, Ресурсоснабжающая организация МУП «Истринская теплосеть»	
			Средства бюджета Московской области	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			Средства бюджета городского округа	12 504,18	12 504,18	0,00	0,00	0,00	0,00		
			Внебюджетные источники	16 095,33	0,00	16 095,33	0,00	0,00	0,00		
	Количество построенных (реконструируемых)	X	X	Всего	Итого 2023	в том числе по кварталам	2024	2025	2026	2027	X

	канализационных коллекторов, канализационных насосных станций, ед.			год	I	II	III	IV					
									1	0	0	0	0
2.1.1	2.1.1 Реконструкция КНС д. Рычково со строительством напорного коллектора в канализационные сети г. Истра (проектирование)	2023	Итого	3 955,12	3 955,12				0,00	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства
			Средства бюджета городского округа	3 955,12	3 955,12				0,00	0,00	0,00	0,00	
2.1.2	2.1.2 Строительство КНС п. Дедовской школы интернат и коллектора в канализационные сети г. Дедовск (проектирование)	2023	Итого	8 549,06	8 549,06				0,00	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства
			Средства бюджета городского округа	8 549,06	8 549,06				0,00	0,00	0,00	0,00	
2.1.3	2.1.3 Строительство напорного коллектора от КНС №1 г. Истра до приемной камеры ОС д. Качаброво	2024	Внебюджетные источники	16 095,33	0,00				16 095,33	0,00	0,00	0,00	Ресурсоснабжающая организация МУП «Истринская теплосеть»
Итого по подпрограмме:			Итого	691 081,11	225 644,18				465 436,93	0,00	0,00	0,00	X
			Средства бюджета Московской области	255 567,50	76 670,25				178 897,25	0,00	0,00	0,00	
			Средства бюджета городского округа	134 436,68	49 083,93				85 352,75	0,00	0,00	0,00	
			Внебюджетные источники	301 076,93	99 890,00				201 186,93	0,00	0,00	0,00	

11. ПОДПРОГРАММА №3. «ОБЪЕКТЫ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ, ИНЖЕНЕРНЫЕ КОММУНИКАЦИИ»

Перечень мероприятий подпрограммы №3 «ОБЪЕКТЫ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ, ИНЖЕНЕРНЫЕ КОММУНИКАЦИИ»

№ п/п	Мероприятие подпрограммы	Сроки исполнения мероприятия	Источники финансирования	Всего (тыс. руб.)	Объемы 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
1	Основное мероприятие 01 - Строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов теплоснабжения на территории муниципальных образований Московской области	2023-2027	Итого	428 298,825	69 312,915	140 890,48	218 095,43	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства
			Средства бюджета Московской области	374 583,98	45 712,02	112 957,49	215 914,47	0,00	0,00	
			Средства бюджета городского округа	26 792,845	23 600,895	1 140,99	2 180,96	0,00	0,00	
			Внебюджетные источники	26 792,00	0,00	26 792,00	0,00	0,00	0,00	

1.1	Мероприятие 01. 01- Строительство и реконструкция объектов теплоснабжения муниципальной собственности	2023-2027	Итого	428 298,825	69 312,915				140 890,48	218 095,43	0,00	0,00	Управление жилищно- коммунального хозяйства	
			Средства бюджета Московской области	374 583,98	45 712,02				112 957,49	215 914,47	0,00	0,00		
			Средства бюджета городского округа	26 792,845	23 600,895				1 140,99	2 180,96	0,00	0,00		
Внебюджетные источники			26 792,00	0,00				26 792,00	0,00	0,00	0,00			
1.1.1	Количество построенных (реконструируемых) объектов теплоснабжения, ед.	Х	Х	Всего	Итого 2023 год	в том числе по кварталам				2024	2025	2026	2027	Х
						I	II	III	IV					
				2	1	0	0	0	1	1	0	0	0	
1.1.1	1.1.1 Подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства – котельной, проектируемой на земельном участке с кадастровым номером 50:08:0070267:38 по адресу: Московская область, Истринский район, п. Первомайский к сети газораспределения	2023	Итого	1 086,40	1 086,40				0,00	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно- коммунального хозяйства	
			Средства бюджета городского округа	1 086,40	1 086,40				0,00	0,00	0,00	0,00		
1.1.2	1.1.2 Подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства – котельной, проектируемой на земельном участке с кадастровым номером 50:08:0000000:161071 по адресу: Московская область, Истринский р-н, с/пос. Ермолинское, д. Рычково, ул. Военная к сети газораспределения	2023	Итого	0,00	0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно- коммунального хозяйства	
			Средства бюджета городского округа	0,00	0,00				0,00	0,00	0,00	0,00		
1.1.3	1.1.3 Проектируемая котельная мощностью 8,2 МВт по адресу: Московская область, Истринский район, п. Первомайский, земельный участок с кадастровым номером 50:08:0070267:38 (в т.ч. технологические присоединения к газоснабжению и электрическим сетям)	2023	Итого	61 326,51	61 326,51				0,00	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно- коммунального хозяйства,	
			Средства бюджета Московской области	38 881,02	38 881,02				0,00	0,00	0,00	0,00		
			Средства бюджета городского округа	22 445,49	22 445,49				0,00	0,00	0,00	0,00		
1.1.4	1.1.4 Строительство объектов инженерной инфраструктуры в д. Деньково и п.	2023-2026	Итого	339 093,91	6 900,00				114 098,48	218 095,43	0,00	0,00	Управление жилищно- коммунального	
			Средства бюджета	335 702,96	6 831,00				112 957,49	215 914,47	0,00	0,00		

			Средства бюджета городского округа	14 205,54	4 261,66	9 943,88	0,00	0,00	0,00	
3	Основное мероприятие 04 – Реализация проектов по строительству, реконструкции, модернизации объектов коммунальной инфраструктуры с использованием финансовых инструментов «Инфраструктурного меню»	2023-2027	Итого	276 000,00	276 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства
			Средства бюджета Московской области	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			Средства бюджета городского округа	276 000,00	276 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
3.1	Мероприятие 04.03 Субсидии ресурсоснабжающим организациям на реализацию мероприятий по организации системы водоснабжения и водоотведения, теплоснабжения, электроснабжения, газоснабжения на территории муниципального образования Московской области	2023-2027	Итого	276 000,00	276 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства
			Средства бюджета Московской области	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			Средства бюджета городского округа	276 000,00	276 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
3.1.1	4.3.1 Предоставление субсидии МУП «Истринская теплосеть» на возмещение недополученных доходов в связи с оказанием услуг водоснабжения и водоотведения	2023	Итого	45 000,00	45 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства
			Средства бюджета городского округа	45 000,00	45 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
3.1.2	4.3.2 Предоставление субсидии АО "Истринская теплосеть" на возмещение недополученных доходов по услуге горячего водоснабжения (и тепловой энергии на отопление), возникших в результате определения стоимости потребляемой населением тепловой энергии	2023	Итого	98 000,00	98 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства
			Средства бюджета городского округа	98 000,00	98 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
3.1.3	4.3.3 Предоставление субсидии МУП «Истринская теплосеть» на выполнение работ по ремонту ВЗУ №1 п. Снегири	2023	Итого	15 000,00	15 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства
			Средства бюджета городского округа	15 000,00	15 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

3.1.4	4.3.4 Предоставление АО «Истринская теплосеть» муниципальной гарантии для обеспечения обязательств перед ООО «Газпром межрегионгаз Москва»	2023	Итого	100 000,00	100 000,00				0,00	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	
			Средства бюджета городского округа	100 000,00	100 000,00				0,00	0,00	0,00	0,00		
3.1.5	4.3.5 Предоставление субсидии МУП «Истринское ЖЭУ» на возмещение понесенных расходов, связанных с горячим водоснабжением и отоплением в ЖК «Малая Истра»	2023	Итого	18 000,00	18 000,00				0,00	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	
			Средства бюджета городского округа	18 000,00	18 000,00				0,00	0,00	0,00	0,00		
4	Основное мероприятие 05 Мониторинг разработки и утверждения схем водоснабжения и водоотведения, теплоснабжения, а также программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры городских округов	2023-2027	Итого	19 984,05	19 984,05				0,00	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	
			Средства бюджета Московской области	0,00	0,00				0,00	0,00	0,00	0,00		
			Средства бюджета городского округа	19 984,05	19 984,05				0,00	0,00	0,00	0,00		
			Внебюджетные источники	0,00	0,00				0,00	0,00	0,00	0,00		
4.1	Мероприятие 05.01. Утверждение схем теплоснабжения городских округов (актуализированных схем теплоснабжения городских округов)	2023	Средства бюджета городского округа	3 992,02	3 992,02				0,00	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	
	Количество утвержденных схем теплоснабжения городских округов	X	X	Всего	Итого 2023 год	В том числе по кварталам				2024	2025	2026	2027	X
				1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	
4.2	Мероприятие 05.02. Утверждение схем водоснабжения и водоотведения городских округов (актуализированных схем водоснабжения и водоотведения городских округов)	2023	Средства бюджета городского округа	3 992,02	3 992,02				0,00	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	
	Количество схем водоснабжения и водоотведения городских округов	X	X	Всего	Итого 2023 год	в том числе по кварталам				2024	2025	2026	2027	X
						I	II	III	IV					

	округов (актуализированных схем водоснабжения и водоотведения городских округов)			1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	
4.3	Мероприятие 05.03. Утверждение программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры городских округов	2023	Средства бюджета городского округа	12 000,00	12 000,00				0,00	0,00	0,00	0,00		Управление жилищно-коммунального хозяйства
	Количество утвержденных схем водоснабжения и водоотведения, теплоснабжения, а также программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры городских округов	X	X	Всего	Итого 2023 год	в том числе по кварталам				2024	2025	2026	2027	X
				1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	
Итого				982 911,035	412 179,635				253 669,94	317 061,46	0	0		X
Средства бюджета Московской области				523 593,80	68 090,70				172 588,63	282 914,47	0	0		
Средства бюджета городского округа				432 525,235	344 088,935				54 289,31	34 146,99	0	0		
Внебюджетные источники				26 792,00	0				26 792,00	0	0	0		

12. ПОДПРОГРАММА №5. «ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ»

Перечень мероприятий подпрограммы №5 ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

№ п/п	Мероприятия по реализации подпрограммы	Сроки исполнения мероприятия	Источники финансирования	Всего, (тыс.руб)	Объем финансирования по годам, (тыс.руб)					Ответственный за выполнение мероприятия
					2023	2024	2025	2026	2027	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Основное мероприятие 02 «Организация учета энергоресурсов в жилищном фонде Московской области»	2023-2025	Средства бюджета Московской области	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управляющие организации
			Средства бюджета городского округа Истра	13 500,00	4 500,00	4 500,00	4 500,00	0,00	0,00	

13. ПОДПРОГРАММА №6. «РАЗВИТИЕ ГАЗИФИКАЦИИ, ТОПЛИВНОЗАПРАВОЧНОГО КОМПЛЕКСА И ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКИ»

Перечень мероприятий подпрограммы №6
«РАЗВИТИЕ ГАЗИФИКАЦИИ, ТОПЛИВНОЗАПРАВОЧНОГО КОМПЛЕКСА И ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКИ»

№ п/п	Мероприятия по реализации подпрограммы	Сроки исполнения мероприятия	Источники финансирования	Всего, (тыс.руб)	Объем финансирования по годам, (тыс.руб)					Ответственный за выполнение мероприятия
					2023	2024	2025	2026	2027	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Основное мероприятие 01 «Строительство газопроводов в населенных пунктах»»	2023-2027	Итого	2 618,20	618,20	1 000,00	1 000,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства
			Средства бюджета Московской области	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			Средства бюджета городского округа	2 618,20	618,20	1 000,00	1 000,00	0,00		
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2	Мероприятие 01.02 Организация в границах городского округа газоснабжения населения	2023-2027	Итого	2 618,20	618,20	1 000,00	1 000,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства
			Средства бюджета городского округа	2 618,20	618,20	1 000,00	1 000,00	0,00		
1.2.1	1.2.1 Содержание муниципальных газовых объектов, в т.ч. газопроводов низкого и высокого давления	2023-2027	Итого	2 618,20	618,20	1 000,00	1 000,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства
			Средства бюджета городского округа	2 618,20	618,20	1 000,00	1 000,00	0,00		
Итого по подпрограмме:			Итого	2 618,20	618,20	1 000,00	1 000,00	0,00	0,00	X
			Средства бюджета Московской области	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			Средства бюджета городского округа	2 618,20	618,20	1 000,00	1 000,00	0,00		
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		

	соблюдением гражданами требований правил пользования газом»		Средства бюджета Московской области	2 435,00	979,00	728,00	728,00	0,00	0,00	
Итого по подпрограмме:			Итого	33 221,46	31 765,46	728,00	728,00	0,00	0,00	X
			Средства бюджета городского округа	30 786,46	30 786,46	0,00	0,00	0,00	0,00	
			Средства бюджета Московской области	2 435,00	979,00	728,00	728,00	0,00	0,00	
