



**ГЛАВА
ГОРОДСКОГО ОКРУГА ИСТРА
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от _____ № _____

Об утверждении муниципальной программы городского округа Истра
«Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности»
в 2020-2024 годах в новой редакции

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», руководствуясь постановлением администрации городского округа Истра от 17.04.2018 № 1904/4 «Об утверждении новой редакции порядка разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ городского округа Истра», постановлением главы городского округа Истра от 16.03.2020 № 122/3 «Об утверждении Перечня муниципальных программ городского округа Истра, подлежащих реализации в 2020-2024 годах»,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить муниципальную программу городского округа Истра «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» в 2020-2024 годах в новой редакции в соответствии с приложением.
2. Считать утратившим силу постановление главы городского округа Истра от 11.11.2019 № 980/11 «Об утверждении муниципальной программы городского округа Истра «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» в 2020-2024 годах».
3. Разместить настоящее постановление на официальном интернет-сайте администрации городского округа Истра.
4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на исполняющего обязанности заместителя главы администрации городского округа Истра Казакова А.В.

Глава городского округа Истра

Т.С. Витушева

Проект постановления согласован:

Первый заместитель главы администрации
городского округа Истра

В.А. Шевяков

И.о. заместителя главы администрации
городского округа Истра

А.В. Казаков

Начальник управления по финансам и
казначейству городского округа Истра

Е.М. Лукина

Начальник управления
экономического развития и инвестиций
администрации городского округа Истра

Н.Н. Васильева

Начальник правового управления
администрации городского округа Истра

В.В. Шимко

Проект постановления подготовлен:

Начальник отдела по управлению
многоквартирными домами управления ЖКХ
администрации городского округа Истра

Т.Н. Калугина

**Паспорт муниципальной программы муниципальной программы
«Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» на 2020-2024 годы**

Координатор муниципальной программы	заместитель главы администрации городского округа, курирующий вопросы ЖКХ					
Муниципальный заказчик муниципальной программы	управление жилищно-коммунального хозяйства администрации городского округа Истра					
Цели муниципальной программы	<p>Организация в границах городского округа электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведения;</p> <p>Обеспечение комфортных условий проживания, повышение качества и условий жизни населения на территории городского округа Истра;</p> <p>Создание условий для предоставления населению жилищно-коммунальных услуг нормативного качества;</p> <p>Повышение энергетической эффективности муниципальных учреждений</p>					
Перечень подпрограмм	<p><i>Подпрограмма 1 «Чистая вода»</i></p> <p><i>Подпрограмма 2 «Системы водоотведения»</i></p> <p><i>Подпрограмма 3 «Создание условий для обеспечения качественными коммунальными услугами»</i></p> <p><i>Подпрограмма 4. «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»</i></p> <p><i>Подпрограмма 6. «Развитие газификации»</i></p> <p><i>Подпрограмма 8 «Обеспечивающая подпрограмма»</i></p>					
Источники финансирования муниципальной программы, в том числе по годам:	Расходы (тыс. рублей)					
	Всего	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Всего, в том числе по годам:	1 470 224,55	261 780,65	353 802,78	177 694,15	318 701,48	358 245,49
Средства бюджета Московской области	171 702,78	46 634,00	123 172,78	632,00	632,00	632,00
Средства федерального бюджета	0	0	0	0	0	0
Средства бюджета городского округа Истра	1 154 582,86	212 946,65	130 548,00	160 285,37	316 436,47	334 366,37
Внебюджетные средства	143 938,91	2 200,00	100 082,00	16 776,78	1 633,01	23 247,12

Раздел 1. Характеристика сферы реализации 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 района.

1.1. Теплоснабжение

Теплоснабжение района осуществляется от 59 котельных, суммарной установленной мощностью 447,4 Гкал/час, по тепловым сетям общей протяженностью 184,2 км (в 2-трубном исчислении) 11 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 46 котельных суммарной установленной мощностью 414 Гкал/час, 15 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 2018 г. составил 60%. Отпуск тепловой энергии потребителям за 2018 год составил 675,6 тыс. Гкал, потери в сетях составили 92,56 тыс. Гкал.

1.2. 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 72 водозаборных узла, 74 водопроводных насосных станций, 35 ед. канализационных насосных станций, 352,6 км водопроводных сетей, 203,8 км канализационных сетей, 1 ед. очистных сооружений водопровода, 23 очистные сооружения канализации, производительностью 63,5 тыс. куб. м/сутки.

Средний износ основных фондов в 2018 году составил по водоотведению 56%, по водоснабжению - 52%.

Объем предоставленных товаров и услуг за 2018 год составил:

- по водоснабжению – 9,58 млн. куб. м;

- по водоотведению – 9,73 млн. куб. м.

Объем потери воды в сетях при её передаче составил 862,8 тыс. куб. м.

1.3. Характеристика жилого фонда городского округа Истра.

Жилой фонд представлен 1256 многоквартирными жилыми домами общей площадью 3696,44 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 27 управляющих 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 количестве 17 ед. включены в краткосрочный план реализации региональной программы капитального ремонта общего имущества многоквартирных домов 2017-2019 гг. для проведения их замены.

Раздел 2. Прогноз развития жилищно-коммунальной сферы с учетом реализации муниципальной программы.

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 муниципальной 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.

Раздел 3. Перечень и краткое описание подпрограмм.

Муниципальная программа «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности городского округа Истра в 2020-2024 годах» включает следующие подпрограммы:

1. «Чистая вода»
2. «Системы водоотведения»
3. «Создание условий для обеспечения качественными коммунальными услугами»
4. «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»
5. «Развитие газификации»
6. «Обеспечивающая подпрограмма»

Раздел 4. Цели и задачи муниципальной программы городского округа Истра «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» в 2020-2024 годах.

Целью муниципальной программы «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности городского округа Истра в 2020-2024 годах» является обеспечение

комфортных условий проживания, повышение качества и условий жизни населения на территории городского округа Истра путем:

- Создания безопасных и благоприятных условий проживания граждан Российской Федерации на территории городского округа Истра 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 Истра;
- 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 Истра.

Для достижения поставленной цели необходимо решить следующие задачи:

- 1 Увеличение доли населения, обеспеченного доброкачественной питьевой водой из централизованных источников водоснабжения.
- 2 Обеспечение надежности функционирования систем коммунальной инфраструктуры, в том числе увеличение доли сточных вод, очищенных до нормативных значений в общем объеме сточных вод, пропущенных через очистные сооружения
- 3 Обеспечение надежности функционирования систем коммунальной инфраструктуры на территории военных городков
- 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.

Раздел 5. Планируемые результаты реализации муниципальной программы муниципальной программы «Содержание и развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» на 2020-2024 годы

№ п/п	Планируемые результаты реализации муниципальной программы (подпрограммы) (Показатель реализации мероприятий) ¹	Тип показателя	Единица измерения	Базовое значение показателя на начало реализации программы	Планируемое значение по годам реализации					Номер и название основного мероприятия в перечне мероприятий подпрограммы
					2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Подпрограмма 1 «Чистая вода»									
1.1	Увеличение доли населения, обеспеченного доброкачественной питьевой водой из централизованных источников водоснабжения	Региональный проект «Чистая вода»	%/чел.	-	94,5	94,8	95	95,2	95,4	Основное мероприятие 02. Строительство, реконструкция, капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов водоснабжения

¹ Здесь и далее «показатели» - это приоритетные показатели муниципальных программ, предложение ЦИОГВ МО и планируемые для включения в Перечень приоритетных (обязательных) показателей муниципальных программ на 2020 год.

										на территории муниципальных образований Московской области Основное мероприятие G5 - Федеральный проект «Чистая вода»* в рамках реализации национального проекта «Экология»**
1.2	Количество созданных и восстановленных ВЗУ, ВНС и станций водоподготовки (Приоритетный обязательный целевой показатель)	Обращение Губернатора Московской области	единица	-	2	2	2	2	2	Основное мероприятие 02. Строительство, реконструкция, капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов водоснабжения на территории муниципальных образований Московской области Основное мероприятие G5 - Федеральный проект «Чистая вода»* в рамках реализации национального проекта «Экология»**
2	Подпрограмма 2 «Системы водоотведения»									
2.1	Увеличение доли сточных вод, очищенных до нормативных значений, в общем объеме сточных вод,	Отраслевой	%	-	83,2	83,3	83,4	83,5	83,6	Основное мероприятие 01 - Строительство, реконструкция (модернизация), капитальный

	пропущенных через очистные сооружения									ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов очистки сточных вод на территории муниципальных образований Московской области
2.2	Количество созданных и восстановленных объектов очистки сточных вод суммарной производительностью (Приоритетный обязательный целевой показатель)	Отраслевой	ед./тыс. куб. м	-	2	1	1	1	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
2.3	Количество построенных, реконструированных, отремонтированных коллекторов (участков), канализационных насосных станций (Приоритетный обязательный целевой показатель)	Обращение Губернатора Московской области	единица	-	0	1	1	1	1	Основное мероприятие 02. Строительство (реконструкция), капитальный ремонт канализационных коллекторов (участков) и канализационных насосных станций на территории муниципальных образований

										Московской области
2.4	Прирост мощности очистных сооружений, обеспечивающих сокращение отведения в реку Волгу загрязненных сточных вод (Приоритетный обязательный целевой показатель)	Региональный проект «Оздоровление Волги»	куб. км/год	-	-	-	-	-	-	Основное мероприятие G6 - Федеральный проект «Оздоровление Волги» в рамках реализации национального проекта «Экология» *
3	Подпрограмма 3 «Создание условий для обеспечения качественными коммунальными услугами»									
3.1	Количество созданных и восстановленных объектов коммунальной инфраструктуры (котельные, ЦТП, сети) (Приоритетный обязательный целевой показатель)	Обращение Губернатора Московской области	единица	-	2	2	2	2	2	Основное мероприятие 02 - Строительство, реконструкция, капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов коммунальной инфраструктуры на территории муниципальных образований Московской области
3.2	Количество созданных и восстановленных объектов инженерной инфраструктуры на территории военных городков Московской области (Приоритетный обязательный целевой показатель)	Обращение Губернатора Московской области	единица	-	-	-	-	-	-	Основное мероприятие 03. Проведение первоочередных мероприятий по восстановлению инфраструктуры военных городков на территории Московской области, переданных из федеральной собственности

3.3.	Доля актуальных схем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры		%	-	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	Основное мероприятие 05 «Мониторинг разработки и утверждения схем водоснабжения и водоотведения, теплоснабжения, а также программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры городских округов»
4	Подпрограмма 4 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»									
4.1	Бережливый учет - оснащенность многоквартирных домов общедомовыми приборами учета,		%	-	85,20	86,00	86,80	87,60	88,40	Основное мероприятие 02 «Организация учета энергоресурсов в жилищном фонде»
4.2	Доля зданий, строений, сооружений органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, оснащенных приборами учета потребляемых энергетических ресурсов		%		100,00	100	100	100	100	Основное мероприятие 01 «Повышение энергетической эффективности муниципальных учреждений Московской области»
4.3.	Доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, соответствующих нормальному уровню энергетической эффективности и выше (А, В, С, D)		%	-	34,00	35	36	37	38	Основное мероприятие 01 «Повышение энергетической эффективности муниципальных учреждений Московской области»
4.4.	Доля многоквартирных домов с присвоенными		%	-	23,20	24	24,8	25,6	26,2	Основное мероприятие 03

	классами энергоэффективности									«Повышение энергетической эффективности многоквартирных домов»
4.5.	2020 Доля актуальных схем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры		%	-	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	
6	Подпрограмма 6 «Развитие газификации»									
6.1.	Доля жилых домов, подключенных к построенным газопроводам в д. Рычково, ул. Военная		%	-	10	50	100	100	100	Основное мероприятие 01 «Строительство газопроводов в населенных пунктах»
8	Подпрограмма 8 «Обеспечивающая подпрограмма»									
8.1	Создание административных комиссий, уполномоченных рассматривать дела об административных правонарушениях в сфере благоустройства		Ед.	1	1	1	1	1	1	

Методика расчета значений планируемых результатов реализации муниципальной программы «Содержание и развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» на 2020-2024 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»	<i>годовая</i>

1.2	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 № 1-канализация "Сведения о работе канализации (отдельной канализационной сети)"	<i>годовая</i>
2.2	Количество созданных и восстановленных объектов очистки сточных вод суммарной производительностью.	ед./тыс. куб. м	Определяется на основании данных о количестве объектов очистки сточных вод, построенных, приобретенных, смонтированных и введенных в эксплуатацию, реконструированных, модернизированных и капитально отремонтированных на территории ОМСУ	Государственная автоматизированная система «Управление»	<i>ежеквартальная</i>
2.3	Прирост мощности очистных сооружений, обеспечивающих сокращение отведения в реку Волгу загрязненных сточных вод	куб.км/год	Порядок расчета: Показатель (Р, куб.км в год) рассчитывается нарастающим итогом как сумма мощностей введенных в эксплуатацию вновь построенных и реконструированных (модернизированных) очистных сооружений водопроводно-канализационного хозяйства, обеспечивающих соблюдение нормативов допустимых сбросов, в том числе реконструированных (модернизированных) на принципах использования наилучших доступных технологий, в рамках выполнения мероприятий в соответствии с Планом мероприятий, приведенным в приложении № 1 к паспорту федерального проекта «Оздоровление Волги», по формуле: $P = \sum_j^k \sum_{i=1}^{n_j} P_{ij}$, где: Р _{ij} - мощность введенных в эксплуатацию вновь построенных и реконструированных (модернизированных) очистных сооружений водопроводно-канализационного хозяйства в количестве i, обеспечивающих соблюдение нормативов сбросов, в том числе реконструированных (модернизированных) на принципах использования наилучших доступных технологий, определяемая по данным актов ввода таких объектов в эксплуатацию и разрешений на их ввод в эксплуатацию, но не более	Источник данных: для плановых значений – паспорт федерального проекта «Оздоровление Волги»; для фактических значений – предварительные данные оценки Министерства жилищно-коммунального хозяйства Московской области и Управления Роспотребнадзора по Московской области, годовая форма федерального статистического наблюдения № 2-ТП (водхоз) «Сведения об использовании воды» - информация о годовых объемах нормативно очищенных сточных вод, пропущенных через очистные сооружения канализации.	<i>годовая</i>

			<p>значения, учтенного в качестве базового значения, реализуемого в j-ом году, куб.км в год; j = 2019, ..., k (с 2019 года по отчетный год); k - отчетный год; n_j - количество очистных сооружений водопроводно-канализационного хозяйства, эксплуатируемых по итогам проведения мероприятий по строительству и реконструкции (модернизации) таких очистных сооружений, в том числе реконструированных (модернизированных) на принципах использования наилучших доступных технологий, организуемых и проводимых в j-ом году, субъектами Российской Федерации - участниками федерального проекта «Оздоровление Волги», указанными в приложении № 2 к его паспорту, шт.</p>		
2.4	Количество построенных, реконструированных, отремонтированных коллекторов (участков), канализационных насосных станций	единица	Определяется на основании данных о количестве коллекторов (участков) и КНС, построенных, реконструированных, отремонтированных на территории ОМСУ	Государственная автоматизированная система «Управление»	<i>ежеквартальная</i>
3	Подпрограмма 3 «Создание условий для обеспечения качественными коммунальными услугами»				
3.1	Количество созданных и восстановленных объектов коммунальной инфраструктуры (котельные, ЦТП, сети)	единица	Определяется на основании данных о количестве котельных и участков сетей (тепловых, водопроводных и канализационных), построенных, реконструированных и капитально отремонтированных на территории ОМСУ	Государственная автоматизированная система «Управление»	<i>ежеквартальная</i>
3.2	Количество созданных и восстановленных объектов социальной и инженерной инфраструктуры на территории военных городков Московской области	единица	Определяется на основании данных о построенных, реконструированных и отремонтированных объектов инженерной инфраструктуры на территории ОМСУ в военных городках	Государственная автоматизированная система «Управление»	<i>ежеквартальная</i>
3.3	Доля актуальных схем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры	процент	$D = (ACTC + ABCиBO + AПКР) \times 100\%$, где: D - доля актуальных документов в общем количестве документов стратегического развития инженерной инфраструктуры в муниципальном образовании, подлежащих обязательному утверждению, процентов; ACTC - актуализированная в установленный срок схема теплоснабжения; ABCиBO - актуализированная схема водоснабжения и водоотведения; AПКР - актуализированная программа комплексного развития инженерной инфраструктуры.	Государственная автоматизированная система «Управление».	<i>ежеквартальная</i>
Подпрограмма 4. «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»					

4.1	Бережливый учет – оснащённость многоквартирных домов общедомовыми приборами учета	процент	$D = M \times 100\%$, 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.процент	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	$D = M \times 100\%$, 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	$D = M \times 100\%$, 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	ежегодная
4.4	Доля многоквартирных домов с присвоенными классами энергоэффективности	процент	$D = M \times 100\%$, где К Д - доля многоквартирных домов с присвоенными классами энергоэффективности; М - количество многоквартирных домов с определенным классом энергетической эффективности на территории муниципальных образований; К - количество многоквартирных домов, расположенных на территории муниципалитета.	Автоматизированная информационная система автоматизации инспекционной деятельности Главного управления Московской области «Государственная жилищная инспекция Московской области».	Ежеквартальная

Подпрограмма 6 «Развитие газификации»

6.1	Доля жилых домов, подключенных к построенным газопроводам в д. Рычково, ул. Военная	процент	$D = \frac{M}{K} \times 100\%$, где К Д - доля жилых домов, подключенных к построенным газопроводам в д. Рычково, ул. Военная; М - количество многоквартирных домов, подключенных к построенным газопроводам в д. Рычково, ул. Военная; К - количество многоквартирных домов, расположенных в д. Рычково.	Администрация г.о. Истра	ежегодно
Подпрограмма 8 «Обеспечивающая подпрограмма»					
8.1	Создание административных комиссий, уполномоченных рассматривать дела об административных правонарушениях в сфере благоустройства	единица	Создание административных комиссий, уполномоченных рассматривать дела об административных правонарушениях в сфере благоустройства	Администрация г.о. Истра	ежегодно

**Приложение № 1
к муниципальной программе городского округа Истра
«Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» в 2020-2024
годах**

ПОДПРОГРАММА №1 «ЧИСТАЯ ВОДА»
муниципальной программы городского округа Истра
«Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» в 2020-2024 годах

ПАСПОРТ

Подпрограммы «ЧИСТАЯ ВОДА» муниципальной программы «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» в 2017-2021 годах

Муниципальный заказчик подпрограммы	Управление жилищно-коммунального хозяйства, экологии и охраны окружающей среды								
Источники финансирования подпрограммы, по годам реализации и главным распорядителям бюджетных средств, в том числе по годам:	Главный распорядитель бюджетных средств	Источник финансирования	Расходы (тыс. рублей)						
			Итого	2020	2021	2022	2023	2024	
	Подпрограмма 1 «Чистая вода»	Всего, в том числе:		138 938,91	1 200,00	99 082,00	15 776,78	633,01	22 247,12
		Средства бюджета Московской области		0	0	0	0	0	0
		Средства федерального бюджета		0	0	0	0	0	0
		Средства бюджета городского округа Истра		0	0	0	0	0	0
Внебюджетные источники		138 938,91	1 200,00	99 082,00	15 776,78	633,01	22 247,12		
Планируемые результаты реализации муниципальной программы	Увеличение доли населения, обеспеченного доброкачественной питьевой водой из централизованных источников водоснабжения (%) Количество созданных и восстановленных ВЗУ. ВНС и станций водоподготовки, (ед.)								

1.1. Описание целей и задач подпрограммы

Целью подпрограммы "Чистая вода" является осуществление мероприятий по улучшению состояния жилищно-коммунальной инфраструктуры и повышению качества предоставления жилищно-коммунальных услуг

Для достижения цели в подпрограмме предусмотрены мероприятия

* Основное мероприятие G5 - Реализация федерального проекта «Чистая вода» в рамках реализации национального проекта «Экология»

Основное мероприятие - Строительство, реконструкция, капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов водоснабжения.

* Мероприятие предусматривают те муниципальные образования, которые участвуют в национальном проекте «Экология» федеральных проектов «Чистая вода»

1.2. Характеристика проблем и мероприятий подпрограммы.

В 14 муниципальных образованиях Московской области (Озерском, Мытищинском, Ступинском, Подольском, Ленинском, Лотошинском, Истринском, Егорьевском, Каширском,

Раменском, Шатурском, Волоколамском, Серпуховском, Наро-Фоминском муниципальных районах) удельный вес проб питьевой воды из подземных источников, не соответствующих гигиеническим нормативам по микробиологическим показателям, превышает среднеобластной показатель в 1,5 и более раз. Это связано с загрязнением водосборных территорий, нарушением санитарных и технических правил эксплуатации скважин, наличием гидравлической связи подземных вод с поверхностными водами.

Основным решением выступает установка станций обезжелезивания на водозаборных узлах, ремонт объектов водоснабжения.

1.3. Перечень мероприятий подпрограммы «Чистая вода»

№ п/п	Мероприятия по реализации подпрограммы	Перечень стандартных процедур, обеспечивающих выполнение мероприятий с указанием предельных сроков их исполнения	Источники финансирования	Срок исполнения мероприятия	Объем финансирования в 2019 году (тыс. руб)	Всего, (тыс.руб)	Объем финансирования по годам, (тыс.руб)					Ответственный за выполнение мероприятия подпрограммы	Результаты выполнения подпрограммы
							2020	2021	2022	2023	2024		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	1 Строительство, реконструкция (модернизация), капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов водоснабжения на территории муниципальных образований Московской области	Реализация инвестиционной программы РСО	Внебюджетные источники	01.01.2020 - 31.12.2024		138 938,91	1 200,00	99 082,00	15 776,78	633,01	22 247,12	Управление жилищно-коммунального хозяйства	
Итого					138 938,91	1 200,00	99 082,00	15 776,78	633,01	22 247,12			
1.1	1.1 Строительство и реконструкция объектов водоснабжения.	Реализация инвестиционной программы РСО	Внебюджетные источники	01.01.2020 - 31.12.2024		70 200,00		70 200,00					
Итого					70 200,00		70 200,00						
1.1.1	1.1.1 Строительство ВЗУ Красновидово	Реализация инвестиционной программы РСО	Внебюджетные источники	01.01.2020 - 31.12.2024		40 200,00		40 200,00				Руководители ресурсоснабжающих организаций	
Итого					40 200,00		40 200,00						
1.1.2	1.1.2 Строительство ВЗУ Манихино, ул. Солнечная	Реализация инвестиционной программы РСО	Внебюджетные источники	01.01.2020 - 31.12.2024		30 000,00		30 000,00				Руководители ресурсоснабжающих организаций	
Итого					30 000,00		30 000,00						

1.2	1.2 Капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов водоснабжения.	Реализация инвестиционной программы РСО	Внебюджетные источники	01.01.2020 - 31.12.2024		1 200,00	1 200,00						
			Итого			1 200,00	1 200,00						
1.2.1	1.2.1 Установка (приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию) на ВЗУ д. Котово	Реализация инвестиционной программы РСО	Внебюджетные источники	01.01.2020 - 31.12.2024		1 200,00	1 200,00						Руководители ресурсоснабжающих организаций
			Итого			1 200,00	1 200,00						
1.2.2	1.2.2 Установка (приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию) станции обезжелезивания на ВЗУ д. Глебово-Избище	Реализация инвестиционной программы РСО	Итого	01.01.2020 - 31.12.2024		0,00							
1.2.3	1.2.3 Установка (приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию) на ВЗУ д. Буньково	Реализация инвестиционной программы РСО	Итого	01.01.2020 - 31.12.2024		0,00							Управление жилищно-коммунального хозяйства
1.2.4	1.2.4 Установка (приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию) на ВЗУ д. Вельяминово	Реализация инвестиционной программы РСО	Итого	01.01.2020 - 31.12.2024		0,00							Управление жилищно-коммунального хозяйства
1.2.5	1.2.5 Установка (приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию) на ВЗУ д. Граворново	Реализация инвестиционной программы РСО	Итого	01.01.2020 - 31.12.2024		0,00							Управление жилищно-коммунального хозяйства
1.2.6	1.2.6 Установка (приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию) на ВЗУ д. Дарна	Реализация инвестиционной программы РСО	Итого	01.01.2020 - 31.12.2024		0,00							Управление жилищно-коммунального хозяйства
1.2.7	1.2.7 Установка (приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию) на ВЗУ г. Дедовск, ул. Ленина	Реализация инвестиционной программы РСО	Итого	01.01.2020 - 31.12.2024		0,00							
1.2.8	1.2.8 Установка (приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию) на ВЗУ д. Дьяково	Реализация инвестиционной программы РСО	Итого	01.01.2020 - 31.12.2024		0,00							Управление жилищно-коммунального хозяйства

1.2.9	1.2.9 Установка (приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию) на ВЗУ д. Ефимоново	Реализация инвестиционной программы РСО	Итого	01.01.2020 - 31.12.2024		0,00						Управление жилищно-коммунального хозяйства	
1.2.10	1.2.10 Установка (приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию) на ВЗУ г. Истра, ул. Советская	Реализация инвестиционной программы РСО	Итого	01.01.2020 - 31.12.2024		0,00						Управление жилищно-коммунального хозяйства	
1.2.11	1.2.11 Установка (приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию) на ВЗУ д. Красный поселок	Реализация инвестиционной программы РСО	Итого	01.01.2020 - 31.12.2024		0,00						Управление жилищно-коммунального хозяйства	
1.2.12	1.2.12 Установка (приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию) на ВЗУ д. Куртниково	Реализация инвестиционной программы РСО	Итого	01.01.2020 - 31.12.2024		0,00						Управление жилищно-коммунального хозяйства	
1.2.13	1.2.13 Установка (приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию) на ВЗУ д. Леоново	Реализация инвестиционной программы РСО	Итого	01.01.2020 - 31.12.2024		0,00						Управление жилищно-коммунального хозяйства	
1.2.14	1.2.14 Установка (приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию) на ВЗУ д. Мартюшино	Реализация инвестиционной программы РСО	Итого	01.01.2020 - 31.12.2024		0,00						Управление жилищно-коммунального хозяйства	
1.2.15	1.2.15 Установка (приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию) на ВЗУ с. Новопетровское, ул. Полевая	Реализация инвестиционной программы РСО	Итого	01.01.2020 - 31.12.2024		0,00						Управление жилищно-коммунального хозяйства	
1.2.16	1.2.16 Установка (приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию) на ВЗУ д. Синево	Реализация инвестиционной программы РСО	Итого	01.01.2020 - 31.12.2024		0,00						Управление жилищно-коммунального хозяйства	
1.2.17	1.2.17 Установка (приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию) на ВЗУ д. Якунино	Реализация инвестиционной программы РСО	Итого	01.01.2020 - 31.12.2024		0,00							
1.2.18	1.2.18 Установка (приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию) на ВЗУ д. Карцево	Реализация инвестиционной программы РСО	Итого	01.01.2020 - 31.12.2024		0,00						Управление жилищно-коммунального хозяйства	

1.2.19	1.2.19 Установка (приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию) на ВЗУ д. Рождествено	Реализация инвестиционной программы РСО	Итого	01.01.2020 - 31.12.2024		0,00						Управление жилищно-коммунального хозяйства	
1.2.20	1.2.20 Установка (приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию) на ВЗУ д. Сафонтьево	Реализация инвестиционной программы РСО	Итого	01.01.2020 - 31.12.2024		0,00						Управление жилищно-коммунального хозяйства	
1.2.21	1.2.21 Установка (приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию) на ВЗУ д. Алехново	Реализация инвестиционной программы РСО	Итого	01.01.2020 - 31.12.2024		0,00						Управление жилищно-коммунального хозяйства	
1.2.22	1.2.22 Установка (приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию) на ВЗУ д. Савельево	Реализация инвестиционной программы РСО	Итого	01.01.2020 - 31.12.2024		0,00						Управление жилищно-коммунального хозяйства	
1.2.23	1.2.23 Установка (приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию) на ВЗУ д. Хуторки	Реализация инвестиционной программы РСО	Итого	01.01.2020 - 31.12.2024		0,00						Управление жилищно-коммунального хозяйства	
1.2.24	1.2.24 Установка (приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию) на ВЗУ д. Курово	Реализация инвестиционной программы РСО	Итого	01.01.2020 - 31.12.2024		0,00						Управление жилищно-коммунального хозяйства	
1.2.25	1.2.25 Установка (приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию) на ВЗУ г. Дедовск, ул. Энергетиков	Реализация инвестиционной программы РСО	Итого	01.01.2020 - 31.12.2024		0,00						Управление жилищно-коммунального хозяйства	
1.2.26	1.2.26 Установка (приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию) на ВЗУ г. Дедовск, п. Дедовской школы-интерната	Реализация инвестиционной программы РСО	Итого	01.01.2020 - 31.12.2024		0,00						Управление жилищно-коммунального хозяйства	
1.2.27	1.2.27 Установка (приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию) на ВЗУ п. Румянцево, Красная Горка	Реализация инвестиционной программы РСО	Итого	01.01.2020 - 31.12.2024		0,00						Управление жилищно-коммунального хозяйства	

1.2.28	1.2.28 Установка (приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию) на ВЗУ п. Румянцево, ул. Садовая	Реализация инвестиционной программы РСО	Итого	01.01.2020 - 31.12.2024		0,00						Управление жилищно-коммунального хозяйства	
1.2.29	1.2.29 Установка (приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию) на ВЗУ д. Алексино	Реализация инвестиционной программы РСО	Итого	01.01.2020 - 31.12.2024		0,00						Управление жилищно-коммунального хозяйства	
1.2.30	1.2.30 Установка (приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию) на ВЗУ д. Андреевское	Реализация инвестиционной программы РСО	Итого	01.01.2020 - 31.12.2024		0,00						Управление жилищно-коммунального хозяйства	
1.2.31	1.2.31 Установка (приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию) на ВЗУ дп. Снегири, ул. Садовая	Реализация инвестиционной программы РСО	Итого	01.01.2020 - 31.12.2024		0,00						Управление жилищно-коммунального хозяйства	
1.2.32	1.2.32 Установка (приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию) на ВЗУ дп. Снегири, ул. Станционная	Реализация инвестиционной программы РСО	Итого	01.01.2020 - 31.12.2024		0,00						Управление жилищно-коммунального хозяйства	
1.2.33	1.2.33 Установка (приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию) на ВЗУ д. Лечицево	Реализация инвестиционной программы РСО	Итого	01.01.2020 - 31.12.2024		0,00						Управление жилищно-коммунального хозяйства	
1.3	1.3 Капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию шахтных колодцев	Реализация инвестиционной программы РСО	Итого	01.01.2020 - 31.12.2024		0,00							
1.4	1.4 Создание и восстановление ВЗУ, ВНС и станций водоподготовки, выполняемых в рамках реализации инвестиционных программ ресурсоснабжающих организаций Московской области	Реализация инвестиционной программы РСО	Внебюджетные источники	01.01.2020 - 31.12.2024		67 538,91		28 882,00	15 776,78	633,01	22 247,12		
			Итого			67 538,91		28 882,00	15 776,78	633,01	22 247,12		
1.4.1	1.4.1 Реконструкция (устройство резервной	Реализация инвестиционной программы РСО	Внебюджетные источники	01.01.2021 - 31.12.2024		26 700,00		26 700,00				Руководители ресурсоснабжающих организаций	

	скважины, замена насосного оборудования станции 2-го подъема, строительство 2-х РЧВ 350м3) ВЗУ п. Снегири		Итого			26 700,00		26 700,00				
1.4.2	1.4.2 Реконструкция (устройство резервной скважины) ВЗУ д. Котово	Реализация инвестиционной программы РСО	Внебюджетные источники	01.01.2021 - 31.12.2024		2 182,00		2 182,00				Руководители ресурсоснабжающих организаций
			Итого			2 182,00		2 182,00				
1.4.3	1.4.3 Реконструкция (строительство РЧВ 500м3, замена насосного оборудования и автоматики станции 2-го подъема) ВЗУ с. Новопетровское	Реализация инвестиционной программы РСО	Внебюджетные источники	01.01.2022 - 31.12.2024		15 776,78			15 776,78			Руководители ресурсоснабжающих организаций
			Итого			15 776,78			15 776,78			
1.4.4	1.4.4 Реконструкция (замена насосного оборудования и автоматики станции 2-го подъема) ВЗУ п. Румянцево, ул. Красная горка	Реализация инвестиционной программы РСО	Внебюджетные источники	01.01.2023 - 31.12.2024		633,01				633,01		Руководители ресурсоснабжающих организаций
			Итого			633,01				633,01		
1.4.5	1.4.5 Реконструкция (модернизация станции водоподготовки 65м3/ч, замена насосного оборудования станции 2-го подъема) ВЗУ г. Дедовск	Реализация инвестиционной программы РСО	Внебюджетные источники	01.01.2024 - 31.12.2024		22 247,12				22 247,12		Руководители ресурсоснабжающих организаций
			Итого			22 247,12				22 247,12		
2	2 Чистая вода		Итого	01.01.2020 - 31.12.2024		0,00						Управление жилищно-коммунального хозяйства

**Приложение № 2
к муниципальной программе
«Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» в 2020-2024**

ПОДПРОГРАММА №2 «СИСТЕМА ВОДООТВЕДЕНИЯ»

муниципальной программы городского округа Истра
«Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» в 2020-2024 годах

ПАСПОРТ

Подпрограммы «СИСТЕМА ВОДООТВЕДЕНИЯ»
муниципальной программы «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» в 2020-2024 годах

Муниципальный заказчик подпрограммы	Управление жилищно-коммунального хозяйства								
Источники финансирования подпрограммы, по годам реализации и главным распорядителям бюджетных средств, в том числе по годам:	Главный распорядитель бюджетных средств	Источник финансирования	Расходы (тыс. рублей)						
			Итого	2020	2021	2022	2023	2024	
	Подпрограмма 2 «Система водоотведения»	Всего, в том числе:		683 760,10	87 019,576	243 088,78	150 285,37	97 000,00	106 366,37
		Средства бюджета Московской области		168 542,78	46 002,00	122 540,78	0	0	0
		Средства федерального бюджета		0	0	0	0	0	0
		Средства бюджета городского округа Истра		515 217,32	41 017,58	120 548,00	150 285,37	97 000,00	106 366,37
Внебюджетные источники		0	0	0	0	0	0		
Планируемые результаты реализации муниципальной программы	Увеличение доли сточных вод, очищенных до нормативных значений, в общем объеме сточных вод, пропущенных через очистные сооружения, Количество созданных и восстановленных объектов очистки сточных вод суммарной производительностью, Количество построенных, реконструированных, отремонтированных коллекторов (участков), канализационных насосных станций, Прирост мощности очистных сооружений, обеспечивающих сокращение отведения в реку Волгу загрязненных сточных вод.								

2.1. Описание целей и задач подпрограммы

Целью подпрограммы "Система водоотведения" является осуществление мероприятий по улучшению состояния жилищно-коммунальной инфраструктуры и повышению качества предоставления жилищно-коммунальных услуг

Для достижения цели в подпрограмме предусмотрены мероприятия

*Основное мероприятие G6 - Реализация федерального проекта «Оздоровление Волги» в рамках реализации национального проекта «Экология»

Основное мероприятие - Строительство (реконструкция), капитальный ремонт канализационных коллекторов и канализационных насосных станций.

* Мероприятие предусматривают те муниципальные образования, которые участвуют в национальном проекте «Экология» федеральных проектов «Оздоровление Волги»

2.2. Характеристика проблем и мероприятий подпрограммы.

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

На балансе муниципального предприятия 35 ед. канализационных насосных станций, 352,6 км водопроводных сетей, 203,8 км канализационных сетей, 1 ед. очистных сооружений водопровода, 23 очистные сооружений канализации, производительностью 63,5 тыс. куб. м/сутки.

Средний износ основных фондов в 2019 году составил по водоотведению 56%. Требуется строительство, реконструкция (модернизация), капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов очистки сточных вод.

2.3. Перечень мероприятий подпрограммы «Система водоотведения»

№ п/п	Мероприятия по реализации подпрограммы	Перечень стандартных процедур, обеспечивающих выполнение мероприятия с указанием предельных сроков их исполнения	Источники финансирования	Срок исполнения мероприятия	Объем финансирования в 2019 году	Всего, (тыс.руб)	Объем финансирования по годам, (тыс.руб)					Ответственный за выполнение мероприятия подпрограммы	Результаты выполнения подпрограммы
							2020	2021	2022	2023	2024		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	подпрограмма «Система водоотведения»	закупки в соответствии с 44-ФЗ	Средства бюджета Московской области	01.01.2020 - 31.12.2024	168 542,78	46 002,00	122 540,78	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства		
			Средства бюджета городского округа Истра		515 217,32	41 017,58	120 548,00	150 285,37	97 000,00	106 366,37			
			Итого		683 760,10	87 019,58	243 088,78	150 285,37	97 000,00	106 366,37			
1	1 Строительство, реконструкция (модернизация), капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов очистки сточных вод на территории муниципальных образований Московской области	закупки в соответствии с 44-ФЗ	Средства бюджета Московской области	01.01.2020 - 31.12.2024	168 542,78	46 002,00	122 540,78	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства		
			Средства бюджета городского округа Истра		408 306,12	41 017,58	120 548,00	86 470,17	97 000,00	63 270,37			
			Итого		576 848,90	87 019,58	243 088,78	86 470,17	97 000,00	63 270,37			
1.1	1.1 Организация в границах городского округа водоотведения	закупки в соответствии с 44-ФЗ	Средства бюджета городского округа Истра	01.01.2020 - 31.12.2024	8 679,00	8 679,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства		

1.1.1	Оплата по МК № 0848300048219000364 на разработку проектно-изыскательных работ по объекту: «Комплексные очистные сооружения производительностью 1000 м3/сут. для очистки хозяйственно-бытовых сточных вод», расположенные по адресу: д. Лечищево, городской округ Истра, Московская область.	закупки в соответствии с 44-ФЗ	Средства бюджета городского округа Истра	01.01.2020 - 31.12.2024		8 679,00	8 679,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Администрация городского округа Истра	
1.2	Строительство и реконструкция объектов очистки сточных вод	закупки в соответствии с 44-ФЗ	Средства бюджета Московской области	01.01.2020 - 31.12.2024		168 542,78	46 002,00	122 540,78	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	
			Средства бюджета городского округа Истра			157 582,70	19 998,00	71 114,53	66 470,17	0,00	0,00		
			Итого			326 125,48	66 000,00	193 655,31	66 470,17	0,00	0,00		
1.2.1	Выполнение строительно-монтажных работ по объекту: "Комплексные очистные сооружения производительностью 1000 м3/сут. для очистки хозяйственно-бытовых сточных вод, расположенные по адресу: д. Лечищево, городской округ Истра, Московская область"	закупки в соответствии с 44-ФЗ	Средства бюджета Московской области	01.01.2020 - 31.12.2021		168 542,78	46 002,00	122 540,78	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	
			Средства бюджета городского округа Истра			73 268,96	19 998,00	53 270,96	0,00	0,00	0,00		
			Итого			241 811,74	66 000,00	175 811,74	0,00	0,00	0,00		
1.2.2	Проектно-изыскательские работы на ремонт очистных сооружений п. Снегири	закупки в соответствии с 44-ФЗ	Средства бюджета городского округа Истра	01.01.2020 - 31.12.2024		17 843,57	0,00	17 843,57	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	
1.2.3	Реконструкция очистных сооружений п. Снегири	закупки в соответствии с 44-ФЗ	Средства бюджета городского округа Истра	01.01.2020 - 31.12.2024		67 675,00	0,00	0,00	67 675,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	

1.3	Ремонт объектов очистки сточных вод	закупки в соответствии с 44-ФЗ	Средства бюджета городского округа Истра	01.01.2020 - 31.12.2024		242 044,42	12 340,58	49 433,47	20 000,00	97 000,00	63 270,37	Управление жилищно-коммунального хозяйства	
1.3.1	Ремонт очистных сооружений п.Агрогородок	закупки в соответствии с 44-ФЗ	Средства бюджета городского округа Истра	01.01.2020 - 31.12.2024		12 285	12 285	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	
1.3.2	Проведение аварийно-восстановительных работ по перекачке ливневых стоков вблизи поселка Агрогородок городского округа Истра	закупки в соответствии с 44-ФЗ	Средства бюджета городского округа Истра	01.01.2020 - 31.12.2024		55,58	55,58	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	
1.3.3	Ремонт очистных сооружений с.Павловская Слобода	закупки в соответствии с 44-ФЗ	Средства бюджета городского округа Истра	01.01.2020 - 31.12.2024		49 433,47	0,00	49 433,47	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	
1.3.4	Ремонт очистных сооружений д. Покровское	закупки в соответствии с 44-ФЗ	Средства бюджета городского округа Истра	01.01.2020 - 31.12.2024		20 000,00	0,00	0,00	20 000,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	
1.3.5	Ремонт Истринских городских очистных сооружений д. Качаброво производительностью 24000 м3/сут	закупки в соответствии с 44-ФЗ	Средства бюджета городского округа Истра	01.01.2020 - 31.12.2024		97 000,00	0,00	0,00	0,00	97 000,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	
1.3.6	Ремонт очистных сооружений д. Котово	закупки в соответствии с 44-ФЗ	Средства бюджета городского округа Истра	01.01.2020 - 31.12.2024		15 660,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15 660,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	
1.3.7	Ремонт очистных сооружений пос. Гидроузел	закупки в соответствии с 44-ФЗ	Средства бюджета городского округа Истра	01.01.2020 - 31.12.2024		47 610,37	0,00	0,00	0,00	0,00	47 610,37	Управление жилищно-коммунального хозяйства	
2	Строительство (реконструкция), капитальный ремонт канализационных коллекторов (участков) и канализационных насосных станций на территории муниципальных	закупки в соответствии с 44-ФЗ	Средства бюджета городского округа Истра	01.01.2020 - 31.12.2024		106 911,20	0,00	0,00	63 815,20	0,00	43 096,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	

	образований Московской области												
2.1	Капитальный ремонт канализационных коллекторов и канализационных насосных станций	закупки в соответствии с 44-ФЗ	Средства бюджета городского округа Истра	01.01.2020 - 31.12.2024		19 000,00	0,00	0,00	19 000,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	
2.1.1	Ремонт КНС в/ч с. Павловская Слобода	закупки в соответствии с 44-ФЗ	Средства бюджета городского округа Истра	01.01.2020 - 31.12.2024		9 000,00	0,00	0,00	9 000,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	
2.1.2	Ремонт КНС д. Павловское	закупки в соответствии с 44-ФЗ	Средства бюджета городского округа Истра	01.01.2020 - 31.12.2024		5 000,00	0,00	0,00	5 000,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	
2.1.3	Ремонт КНС п. Глебовский	закупки в соответствии с 44-ФЗ				5 000,00	0,00	0,00	5 000,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	
2.2	Строительство (реконструкция) канализационных коллекторов, канализационных насосных станций	закупки в соответствии с 44-ФЗ	Средства бюджета городского округа Истра	01.01.2020 - 31.12.2024		87 911,20	0,00	0,00	44 815,20	0,00	43 096,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	
2.2.1	Реконструкция ОС д. Рычково в КНС со строительством напорного коллектора	закупки в соответствии с 44-ФЗ	Средства бюджета городского округа Истра	01.01.2020 - 31.12.2024		23 815,20	0,00	0,00	23 815,20	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	
2.2.2	Прокладка напорно-самотечного коллектора по адресу: Московская область, г. Истра, ул. Железнодорожная, Центральная, Шоссейная, Садовая, 2-ая Первомайская, Панфилова, Вокзальная	закупки в соответствии с 44-ФЗ	Средства бюджета городского округа Истра	01.01.2020 - 31.12.2024		33 096,00	0,00	0,00	0,00	0,00	33 096,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	
2.2.3	Устройство канализационного коллектора (участка) для подключения для подключения жилых домов п. Снегири, ул. Есенина, ул. Цветаевой, ул.	закупки в соответствии с 44-ФЗ	Средства бюджета городского округа Истра	01.01.2020 - 31.12.2024		21 000,00	0,00	0,00	21 000,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	

	Высоцкого к очистным сооружениям с. Рождествено												
2.2.4	Устройство канализационного коллектора (участка) от п. Дедовской школы-интерната к действующей линии	закупки в соответствии с 44-ФЗ	Средства бюджета городского округа Истра	01.01.2020 - 31.12.2024		10 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10 000,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	
3	Оздоровление Волги	закупки в соответствии с 44-ФЗ	Итого	01.01.2020 - 31.12.2024		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	

Приложение № 1 к ПОДПРОГРАММЕ №2. «СИСТЕМА ВОДООТВЕДЕНИЯ»

Адресный перечень объектов строительства, реконструкции муниципальной собственности, финансирование которых осуществляется за счет средств бюджета, подпрограммой №2. «СИСТЕМА ВОДООТВЕДЕНИЯ»

N п/п	Направление инвестирования, наименование объекта, адрес объекта, сведения о государственной регистрации права собственности/реквизиты документов-оснований возникновения права муниципальной собственности	Годы строительства/реконструкции объектов муниципальной собственности	Мощность/прирост мощности объекта (кв. метр, погонный метр, место, койко-место и т.д.)	Предельная стоимость объекта (тыс. руб.)	Профинансировано на 01.01.2020** (тыс. руб.)	Источники финансирования	Финансирование (тыс. руб.)				Остаток сметной стоимости до ввода в эксплуатацию (тыс. руб.)
							всего	2020	2021	2022	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Мероприятие 1.2- Строительство и реконструкция объектов очистки сточных вод										
1.	Выполнение строительно-монтажных работ по объекту: "Комплексные очистные сооружения производительностью 1000 м3/сут. для очистки хозяйственно-бытовых сточных вод, расположенные по адресу: д. Лечицево, городской округ Истра, Московская область"	2020-2021	1000 м3/сут.	241 811,74	0	Бюджет городского округа Истра, Бюджет Московской области	241 811,74	66 000,00	175 811,74	0	0
2.	Реконструкция очистных сооружений п. Снегири	2022		67 675,00	0	Бюджет городского округа Истра	67 675,00	0	67 675,00	0	0

	Мероприятие 2.2 Строительство (реконструкция) канализационных коллекторов, канализационных насосных станций										
3.	Реконструкция ОС д. Рычково в КНС со строительством напорного коллектора	2023		23 815,2	0	Бюджет городского округа Истра	23 815,2	0	23 815,2	0	0
	Всего по мероприятию:			333 301,94			333 301,94	66 000,00	267 301,94	0	0

Приложение №3
к муниципальной программе городского округа Истра
«Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности»
в 2020-2024 годах»

ПОДПРОГРАММА №3. «СОЗДАНИЕ УСЛОВИЙ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ КАЧЕСТВЕННЫМИ КОММУНАЛЬНЫМИ УСЛУГАМИ»

муниципальной программы городского округа Истра
«Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» в 2020-2024 годах

ПАСПОРТ

Подпрограммы «СОЗДАНИЕ УСЛОВИЙ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ КАЧЕСТВЕННЫМИ КОММУНАЛЬНЫМИ УСЛУГАМИ»
муниципальной программы «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» в 2020-2024 годах

Муниципальный заказчик подпрограммы	Управление жилищно-коммунального хозяйства							
Источники финансирования подпрограммы, по годам реализации и главным распорядителям бюджетных средств, в том числе по годам:	Главный распорядитель бюджетных средств	Источник финансирования	Расходы (тыс. рублей)					
			Итого	2020	2021	2022	2023	2024
	Министерство ЖКХ Московской области Администрация городского округа Истра	Всего, в том числе:	623 365,54	168 929,07	7 000	7 000	213 436,47	227 000,00
		Средства Федерального бюджета	0	0	0	0	0	0
		Средства бюджета Московской области	0	0	0	0	0	0
	Средства бюджета городского округа Истра	313 498,4	82 498,40	7 000	7 000	213 436,47	227 000,00	
	Внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	
Планируемые результаты реализации муниципальной программы	Количество созданных и восстановленных объектов коммунальной инфраструктуры (котельные, ЦТП, сети) Количество созданных и восстановленных объектов инженерной инфраструктуры на территории военных городков Московской области 2020 Доля актуальных схем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры							

3.1. Описание целей и задач подпрограммы.

Целью подпрограммы "СОЗДАНИЕ УСЛОВИЙ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ КАЧЕСТВЕННЫМИ КОММУНАЛЬНЫМИ УСЛУГАМИ " является осуществление мероприятий по улучшению состояния жилищно-коммунальной инфраструктуры и повышению качества предоставления жилищно-коммунальных услуг

Для достижения цели в подпрограмме предусмотрены основные мероприятия:

Основное мероприятие - Строительство, реконструкция, капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов коммунальной инфраструктуры на территории муниципальных образований Московской области

Основное мероприятие - Проведение первоочередных мероприятий по восстановлению инфраструктуры военных городков на территории Московской области, переданных из федеральной собственности

3.2. Характеристика проблем и мероприятий подпрограммы.

Одним из приоритетов жилищной политики Московской области является обеспечение комфортных условий проживания и доступности коммунальных услуг для населения. Подпрограмма предусматривает обеспечение нормативного качества жилищно-коммунальных услуг населению Городского округа Истра, а также повышение надежности и энергоэффективности функционирования объектов коммунальной инфраструктуры.

Объекты коммунальной инфраструктуры Городского округа Истра в основном находятся в изношенном состоянии. В результате чего возрастает количество поломок и аварий в системах тепло- и водоснабжения, возрастает стоимость ремонтов и увеличиваются сроки проведения работ.

Отмечается повсеместное несоответствие фактического объема инвестиций в модернизацию объектов коммунальной инфраструктуры минимальным их потребностям. Планово-предупредительный ремонт сетей и оборудования систем водоснабжения, коммунальной энергетики практически полностью уступил место аварийно-восстановительным работам. Это приводит к снижению надежности работы объектов коммунальной инфраструктуры.

Вследствие износа объектов коммунальной инфраструктуры суммарные потери в тепловых сетях достигают 30 процентов произведенной тепловой энергии. Потери, связанные с утечками теплоносителя из-за коррозии труб, составляют 10-15 процентов. Ветхое состояние тепловых и водопроводных сетей становится причиной отключения теплоснабжения домов в зимний период.

Высокий уровень износа систем водоснабжения приводит к увеличению утечек и неучтенных расходов воды при транспортировке.

В настоящее время несовершенство процедур тарифного регулирования и договорных отношений в коммунальном комплексе формирует высокие инвестиционные риски и препятствует привлечению средств внебюджетных источников в этот сектор экономики.

Подпрограмма направлена на модернизацию объектов коммунальной инфраструктуры путем внедрения ресурсоэнергосберегающих технологий с привлечением средств внебюджетных источников.

Причиной высокого уровня износа объектов коммунальной инфраструктуры является недоступность долгосрочных инвестиционных ресурсов для организаций коммунального комплекса. Как следствие, у этих организаций нет возможности осуществить проекты модернизации объектов коммунальной инфраструктуры без значительного повышения тарифов. Привлечение инвестиционных и заемных средств на длительный период позволит организациям коммунального комплекса снизить издержки предоставления коммунальных услуг за счет модернизации объектов коммунальной инфраструктуры и обеспечить возвратность кредитов и окупаемость инвестиций без значительного повышения тарифов.

Дальнейшая модернизация объектов коммунальной инфраструктуры Городского округа Истра позволит:

обеспечить более комфортные условия проживания населения Московской области путем повышения качества предоставления коммунальных услуг; снизить потребление энергетических ресурсов в результате снижения потерь в процессе производства и доставки тепло- и водоресурсов потребителям; улучшить экологическое состояние в городском округе Истра.

Мероприятия Подпрограммы направлены на приведение объектов коммунальной инфраструктуры в надлежащее состояние в соответствии с требованиями законодательства и предусматривают:

1. Совершенствование системы управления жилищно-коммунального хозяйства
2. Улучшение условий проживания жителей Городского округа Истра
3. Повышение качества предоставляемых услуг
4. Снижение потребления энергетических ресурсов

Реализация указанных мероприятий позволит привести объекты коммунальной инфраструктуры в надлежащее состояние, сократить потери в процессе производства и доставки энергоресурсов потребителям, обеспечить бесперебойную и качественную работу объектов водо-, теплоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод, таким образом создав необходимые условия для повышения качества предоставления населению жилищно-коммунальных услуг.

3.3. Перечень мероприятий подпрограммы «СОЗДАНИЕ УСЛОВИЙ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ КАЧЕСТВЕННЫМИ КОММУНАЛЬНЫМИ УСЛУГАМИ»

№ п/п	Мероприятия по реализации подпрограммы	Перечень стандартных процедур, обеспечивающих выполнение мероприятия с указанием предельных сроков их исполнения	Источники финансирования	Срок исполнения мероприятия	Объем финансирования в 2019 году (тыс. руб)	Всего, (тыс.руб)	Объем финансирования по годам, (тыс.руб)					Ответственный за выполнение мероприятия подпрограммы	Результаты выполнения подпрограммы
							2020	2021	2022	2023	2024		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	подпрограмма «СОЗДАНИЕ УСЛОВИЙ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ КАЧЕСТВЕННЫМИ КОММУНАЛЬНЫМИ УСЛУГАМИ»	закупки в соответствии с 44-ФЗ	Средства бюджета Московской области	01.01.2020 - 31.12.2024		0,00						Управление жилищно-коммунального хозяйства	
Средства бюджета городского округа Истра					599 665,51	145 229,04	7 000,00	7 000,00	213 436,47	227 000,00			
Итого					599 665,51	145 229,04	7 000,00	7 000,00	213 436,47	227 000,00			
2	Основное мероприятие 02 - Строительство, реконструкция, капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов коммунальной инфраструктуры на территории муниципальных образований Московской области	закупки в соответствии с 44-ФЗ	Средства бюджета городского округа Истра	01.01.2020 - 31.12.2024		417 730,86	87 294,39	0,00	0,00	158 436,47	172 000,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	
2.1	2.1 Капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов коммунальной инфраструктуры	закупки в соответствии с 44-ФЗ	Средства бюджета городского округа Истра	01.01.2020 - 31.12.2024		209 671,38	39 671,38	0,00	0,00	85 000,00	85 000,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	
2.1.1	Выполнение работ по капитальному ремонту тепловых сетей в городском округе Истра	закупки в соответствии с 44-ФЗ	Средства бюджета городского округа Истра	01.01.2020 - 31.12.2024		119 352,00	19 352,00	0,00	0,00	50 000,00	50 000,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	
2.1.2	Выполнение работ по ремонту аварийных участков водоснабжения и водоотведения городского округа Истра	закупки в соответствии с 44-ФЗ	Средства бюджета городского округа Истра	01.01.2020 - 31.12.2024		85 811,38	15 811,38	0,00	0,00	35 000,00	35 000,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	
2.1.3	Выполнение работ по ремонту аварийного дюкера под руслом реки	закупки в соответствии с 44-ФЗ	Средства бюджета городского округа Истра	01.01.2020 - 31.12.2024		4 508,00	4 508,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	

	Истра в районе ул. Шоссейная г. Истра												
2.2	Мероприятие 02. 02- Строительство и реконструкция объектов коммунальной инфраструктуры	закупки в соответствии с 44-ФЗ	Средства бюджета городского округа Истра	01.01.2020 - 31.12.2024		163 059,48	2 623,01	0,00	0,00	73 436,47	87 000,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	
2.2.1	Подключение (технологическое присоединение) в пределах границ земельного участка с кадастровым номером 50:08:0010303:294 по адресу: Московская область, Истринский район, г. Истра, ул. Спортивная, строение 3 объектов капитального строительства к сети газораспределения	закупки в соответствии с 44-ФЗ	Средства бюджета городского округа Истра	01.01.2020 - 31.12.2024		136,50	136,50	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	
2.2.2	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 (согласно договору № 00/1720-1146-17 от 17 апреля 2017)	закупки в соответствии с 44-ФЗ	Средства бюджета городского округа Истра	01.01.2020 - 31.12.2024		2 459,17	2 459,17	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	
2.2.3	Подключение (технологическое присоединение) энергопринимающих устройств в пределах границ земельного участка с кадастровым номером 50:08:0070267:38 по адресу: к Московской область, Истринский район, п. Первомайский к электрической сети по договору № 1803671/КЛ	закупки в соответствии с 44-ФЗ	Средства бюджета городского округа Истра	01.01.2020 - 31.12.2024		27,34	27,34	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	

2.2.4	Строительство котельной мощностью 8,2 МВт по адресу: Московская область, Истринский район, п. Первомайский	закупки в соответствии с 44-ФЗ	Средства бюджета городского округа Истра	01.01.2020 - 31.12.2024		29 208,43	0,00	0,00	0,00	29 208,43	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	
2.2.5	Строительство котельной мощностью 0,31 Гкал/ч по адресу: Московская область, Истринский район, д. Алехново	закупки в соответствии с 44-ФЗ	Средства бюджета городского округа Истра	01.01.2020 - 31.12.2024		19 228,04	0,00	0,00	0,00	19 228,04	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	
2.2.6	Техпереворужение котельной в д. Рычково с переводом на газ	закупки в соответствии с 44-ФЗ	Средства бюджета городского округа Истра	01.01.2020 - 31.12.2024		25 000,00	0,00	0,00	0,00	25 000,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	
2.2.7	Проектно-изыскательские работы на строительство котельной в п. Агрогородок	закупки в соответствии с 44-ФЗ	Средства бюджета городского округа Истра	01.01.2020 - 31.12.2024		8 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8 000,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	
2.2.8	Проектно-изыскательские работы на техпереворужение котельной в п. Глебовский	закупки в соответствии с 44-ФЗ	Средства бюджета городского округа Истра	01.01.2020 - 31.12.2024		10 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10 000,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	
2.2.9	Проектно-изыскательские работы и реконструкция котельной Полево	закупки в соответствии с 44-ФЗ	Средства бюджета городского округа Истра	01.01.2020 - 31.12.2024		12 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12 000,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	
2.2.10	Проектно-изыскательские работы по строительству блочно-модульной котельной г. Истра, ул. Панфилова	закупки в соответствии с 44-ФЗ	Средства бюджета городского округа Истра	01.01.2020 - 31.12.2024		6 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6 000,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	
2.2.11	Проектно-изыскательские работы на техпереворужение котельной г. Истра, ул. Советская, д. 47	закупки в соответствии с 44-ФЗ	Средства бюджета городского округа Истра	01.01.2020 - 31.12.2024		6 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6 000,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	
2.2.12	Техпереворужение котельной ЖК Малая Истра с переводом на газ	закупки в соответствии с 44-ФЗ	Средства бюджета городского округа Истра	01.01.2020 - 31.12.2024		25 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25 000,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	
2.2.13	Проектно-изыскательские работы и техпереворужение котельной № 3 г. Дедовск с переводом на закрытую	закупки в соответствии с 44-ФЗ	Средства бюджета городского округа Истра	01.01.2020 - 31.12.2024		20 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20 000,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	

	систему теплоснабжения												
2.5	2.5 Организация в границах городского округа теплоснабжения населения	закупки в соответствии с 44-ФЗ	Средства бюджета городского округа Истра	01.01.2020 - 31.12.2024		45 000,00	45 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	
2.5.1	Предоставление муниципальных гарантий АО «Истринская теплосеть»	закупки в соответствии с 44-ФЗ	Средства бюджета городского округа Истра	01.01.2020 - 31.12.2024		45 000,00	45 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	
3	Основное мероприятие 03 - Проведение первоочередных мероприятий ПО восстановлению инфраструктуры военных городков на территории Московской области, переданных из федеральной собственности	закупки в соответствии с 44-ФЗ	Средства бюджета городского округа Истра	01.01.2020 - 31.12.2024		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	
4	Основное мероприятие 04 Создание экономических условий для повышения эффективности работы организаций жилищно-коммунального хозяйства	закупки в соответствии с 44-ФЗ	Средства бюджета городского округа Истра	01.01.2020 - 31.12.2024		165 723,75	55 723,75	0,00	0,00	55 000,00	55 000,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	
4.1	Предоставление субсидии из бюджета городского округа Истра МУП «Истринская теплосеть» на возмещение недополученных доходов в связи с оказанием услуг водоснабжения и водоотведения	закупки в соответствии с 44-ФЗ	Средства бюджета городского округа Истра	01.01.2020 - 31.12.2024		165 723,75	55 723,75	0,00	0,00	55 000,00	55 000,00	Руководители ресурсоснабжающих организаций	
5	Основное мероприятие 05 - Создание условий для обеспечения качественными коммунальными услугами, в том числе актуализация (утверждение) схем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения,	закупки в соответствии с 44-ФЗ	Средства бюджета городского округа Истра	01.01.2020 - 31.12.2024		16 210,90	2 210,90	7 000,00	7 000,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	

	программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры												
5.1	1.6.1 Разработка схемы водоснабжения и водоотведения в городском округе Истра Московской области на период с 2020 до 2035 года	закупки в соответствии с 44-ФЗ	Средства бюджета городского округа Истра	01.01.2020 - 31.12.2024		6 210,90	2 210,90	2 000,00	2 000,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	
5.2	1.6.2 Утверждение схемы теплоснабжения (актуализация схемы теплоснабжения) городского округа Истра	закупки в соответствии с 44-ФЗ	Средства бюджета городского округа Истра	01.01.2020 - 31.12.2024		4 000,00	0,00	2 000,00	2 000,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	
5.3	1.6.3 Утверждение программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры городского округа Истра	закупки в соответствии с 44-ФЗ	Средства бюджета городского округа Истра	01.01.2020 - 31.12.2024		6 000,00	0,00	3 000,00	3 000,00	0,00	0,00	Управление жилищно-коммунального хозяйства	

Адресный перечень объектов строительства, реконструкции муниципальной собственности, финансирование которых осуществляется за счет средств бюджета, предусмотренных мероприятием 2.2- Строительство и реконструкция объектов коммунальной инфраструктуры подпрограммы №3. «СОЗДАНИЕ УСЛОВИЙ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ КАЧЕСТВЕННЫМИ КОММУНАЛЬНЫМИ УСЛУГАМИ»

N п/п	Направление инвестирования, наименование объекта, адрес объекта, сведения о государственной регистрации права собственности/реквизиты документов-оснований возникновения права муниципальной собственности	Годы строительства/реконструкции объектов муниципальной собственности	Мощность/прирост мощности объекта (кв. метр, погонный метр, место, койко-место и т.д.)	Предельная стоимость объекта (тыс. руб.)	Профинансировано на 01.01.2020** (тыс. руб.)	Источники финансирования	Финансирование (тыс. руб.)				Остаток сметной стоимости до ввода в эксплуатацию (тыс. руб.)
							всего	2022	2023	2024	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	Строительство котельной мощностью 8,2 МВт по адресу: Московская область, Истринский район, п. Первомайский	2023	8,2 МВт	29 208,43	0	Бюджет городского округа Истра	29 208,43	0	29 208,43	0	0
2.	Строительство котельной мощностью 0,31 Гкал/ч по адресу: Московская область, Истринский район, д. Алехново	2023	0,31 Гкал/ч	19 228,04	0	Бюджет городского округа Истра	19 228,04	0	19 228,04	0	0
3.	Техпереворужение котельной в д. Рычково с переводом на газ	2023		25 000,00	0	Бюджет городского округа Истра	25 000,00	0	25 000,00	0	0
4.	Проектно-изыскательские работы и реконструкция котельной Полево	2024		12 000,00	0	Бюджет городского округа Истра	12 000,00	0	0	12 000,00	0
5.	Техпереворужение котельной ЖК Малая Истра с переводом на газ	2024		25 000,00	0	Бюджет городского округа Истра	25 000,00	0	0	25 000,00	0
6.	Проектно-изыскательские работы и техпереворужение котельной № 3 г. Дедовск с переводом на закрытую систему теплоснабжения	2024		20 000,00	0	Бюджет городского округа Истра	20 000,00	0	0	20 000,00	0
	Всего по мероприятию:			136 436,47			136 436,47	0	73 436,47	57 000,00	

ПОДПРОГРАММА №4.

«ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ»

муниципальной программы городского округа Истра
«Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» в 2020-2024 годах

ПАСПОРТ

Подпрограммы «ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ»
муниципальной программы «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» в 2020-2024 годах

Наименование подпрограммы	ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ							
Цель подпрограммы	Повышение энергетической эффективности муниципальных учреждений и многоквартирных домов							
Муниципальный заказчик	Управление жилищно-коммунального хозяйства							
Сроки реализации подпрограммы	2020 - 2024							
Источники финансирования подпрограммы, по годам реализации и главным распорядителям бюджетных средств, в том числе по годам:	Главный распорядитель бюджетных средств	Источник финансирования	Расходы (тыс. рублей)					
			Итого	2020	2021	2022	2023	2024
		Всего, в том числе:	5 000	1 000	1 000	1 000	1 000	1 000
	Министерство ЖКХ Московской области	Средства Федерального бюджета	0	0	0	0	0	0
	Администрация городского округа Истра	Средства бюджета Московской области	0	0	0	0	0	0
		Средства бюджета городского округа Истра	0	0	0	0	0	0
		Внебюджетные источники	5 000	1 000	1 000	1 000	1 000	1 000

Планируемые результаты реализации муниципальной программы	Увеличение доли зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, соответствующих нормальному уровню энергетической эффективности и выше (А, В, С, D). Увеличение доли зданий, строений, сооружений органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, оснащенных приборами учета потребляемых энергетических ресурсов. Оснащение многоквартирных домов общедомовыми приборами учета Увеличение доли многоквартирных домов с присвоенными классами энергоэффективности
---	--

4.1. Описание целей и задач подпрограммы.

Целью подпрограммы " ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И ПОЫШЕНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ " является осуществление мероприятий по повышению энергетической эффективности муниципальных учреждений и многоквартирных домов.

Для достижения цели в подпрограмме предусмотрены основные мероприятия:

Основное мероприятие 1 «Повышение энергетической эффективности муниципальных учреждений городского округа Истра»

Основное мероприятие 2 «Организация учета энергоресурсов в жилищном фонде городского округ Истра».

Основное мероприятие 3 «Повышение энергетической эффективности многоквартирных домов».

4.2 Перечень мероприятий подпрограммы ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И ПОЫШЕНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

Перечень мероприятий подпрограммы 4 ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И ПОЫШЕНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

№ п/п	Мероприятия по реализации подпрограммы	Перечень стандартных процедур,	Источники финансирования	Срок исполнения мероприятия	Объем финансирования в 2019	Всего, (тыс.руб)	Объем финансирования по годам, (тыс.руб)					Ответственный за выполнение мероприятия	Результаты выполнения подпрограмм
							2020	2021	2022	2023	2024		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Основное мероприятие 1 «Повышение энергетической эффективности муниципальных учреждений городского округа Истра»		Средства бюджета Московской области	2020-2024									
			Средства бюджета городского округа Истра										
			Внебюджетные источники										
			Итого										
1.1	Установка (модернизация) ИТП с установкой теплообменника отопления и аппаратуры управления отоплением			2020-2024									
			Итого										
1.2	Установка терморегулирующих клапанов (терморегуляторов) на отопительных приборах			2020-2024									
			Итого										
1.3	Промывка трубопроводов и стояков системы отопления			2020-2024									
			Итого										
1.4	Замена светильников внутреннего освещения на светодиодные			2020-2024									
			Итого										

ПОДПРОГРАММА №5.

«РАЗВИТИЕ ГАЗИФИКАЦИИ»

муниципальной программы городского округа Истра

«Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности городского округа Истра в 2020-2024 годах»

ПАСПОРТ

Подпрограммы «РАЗВИТИЕ ГАЗИФИКАЦИИ»

муниципальной программы «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности городского округа Истра в 2020-2024 годах»

Наименование подпрограммы	Развитие газификации							
Цель подпрограммы	1 увеличение газифицированных населенных пунктов городского округа Истра							
Муниципальный заказчик	Управление жилищно-коммунального хозяйства							
Сроки реализации подпрограммы	2020 - 2024							
Источники финансирования подпрограммы, по годам реализации и главным распорядителям бюджетных средств, в том числе по годам:	Главный распорядитель бюджетных средств	Источник финансирования	Расходы (тыс. рублей)					
			Итого	2020	2021	2022	2023	2024
		Всего, в том числе:	16 000	3 000	3 000	3 000	6 000	1 000
	Министерство ЖКХ Московской области	Средства Федерального бюджета						
	Администрация городского округа Истра	Средства бюджета Московской области						
		Средства бюджета городского округа Истра	16 000	3 000	3 000	3 000	6 000	1 000
		Внебюджетные источники						

Планируемые результаты реализации муниципальной программы	Строительство газопровода к населенным пунктам с последующей газификацией
---	---

5.1. Описание целей и задач подпрограммы.

Целью подпрограммы "Развитие газификации" является осуществление мероприятий по увеличению газифицированных населенных пунктов городского округа Истра. Для достижения цели в подпрограмме предусмотрены основные мероприятия:
Основное мероприятие 1 «Строительство газопроводов в населенных пунктах»

5.2 Перечень мероприятий подпрограммы Развитие газификации

Перечень мероприятий подпрограммы 5 Развитие газификации

№ п/п	Мероприятия по реализации подпрограммы	Перечень стандартных процедур,	Источники финансирования	Срок исполнения мероприятия	Объем финансирования в 2019 (тыс.руб)	Всего, (тыс.руб)	Объем финансирования по годам, (тыс.руб)					Ответственный за выполнение мероприятия	Результаты выполнения подпрограмм
							2020	2021	2022	2023	2024		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Основное мероприятие 1 «Строительство газопроводов в населенных пунктах»		Средства бюджета Московской области	2020-2024		0	0	0	0	0	0	Управление ЖКХ	
			Средства бюджета городского округа Истра			16 000	3 000	3 000	3 000	6 000	1 000		
			Внебюджетные источники			0	0	0	0	0	0		
			Итого			16 000	3 000	3 000	3 000	6 000	1 000		
1.1	Газификация жилых домов в д. Рычково, ул. Военная (проектирование и строительство)		Средства бюджета городского округа Истра	2020-2024		6 000	486,67	3 000	0	0	0		
1.2	Выполнение проектно-изыскательских работ по объекту: «Техническое перевооружение угольной котельной с переводом на газовое топливо, мощностью 0,602 Гкал/ч по адресу: Московская область, г.о. Истра, д. Рычково, уч. с к.н. 50:08:0000000:161071»		Средства бюджета городского округа Истра	2020-2024		2 513,33	2 513,33	0	0	0	0		
1.3	Газификация жилых домов в п. Манихино, ул. Военная-Морская (проектирование и строительство)		Средства бюджета городского округа Истра	2020-2024		7 000	0	0	2 000	5 000	0		
1.4	Содержание муниципальных газовых объектов, в т.ч. газопроводов низкого и высокого давления		Средства бюджета городского округа Истра	2020-2024		3 000	0	0	1 000	1 000	1 000		

ПОДПРОГРАММА №6.

«ОБЕСПЕЧИВАЮЩАЯ ПОДПРОГРАММА»

муниципальной программы городского округа Истра

«Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности городского округа Истра в 2020-2024 годах»

ПАСПОРТ

Подпрограммы «ОБЕСПЕЧИВАЮЩАЯ ПОДПРОГРАММА»

муниципальной программы «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности городского округа Истра в 2020-2024 годах»

Наименование подпрограммы	Обеспечивающая подпрограмма							
Цель подпрограммы	Создание административных комиссий, уполномоченных рассматривать дела об административных правонарушениях в сфере благоустройства							
Муниципальный заказчик	Управление жилищно-коммунального хозяйства							
Сроки реализации подпрограммы	2020 - 2024							
Источники финансирования подпрограммы, по годам реализации и главным распорядителям бюджетных средств, в том числе по годам:	Главный распорядитель бюджетных средств	Источник финансирования	Расходы (тыс. рублей)					
			Итого	2020	2021	2022	2023	2024
	Министерство ЖКХ Московской области Администрация городского округа Истра	Всего, в том числе:	3 160,00	632,00	632,00	632,00	632,00	632,00
		Средства Федерального бюджета	0	0	0	0	0	0
		Средства бюджета Московской области	3 160,00	632,00	632,00	632,00	632,00	632,00
		Средства бюджета городского округа Истра	0	0	0	0	0	0
	Внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	
Планируемые результаты реализации муниципальной программы	Создание административных комиссий, уполномоченных рассматривать дела об административных правонарушениях в сфере благоустройства							

6.1. Описание целей и задач подпрограммы.

Целью подпрограммы " Обеспечивающая подпрограмма" является осуществление мероприятий по созданию административных комиссий, уполномоченных рассматривать дела об административных правонарушениях в сфере благоустройства.

Для достижения цели в подпрограмме предусмотрены основные мероприятия:

Основное мероприятие 1 «Создание условий для реализации полномочий органов власти»

6.2 Перечень мероприятий подпрограммы Обеспечивающая подпрограмма

Перечень мероприятий подпрограммы 6 Обеспечивающая подпрограмма

№ п/п	Мероприятия по реализации подпрограммы	Перечень стандартных процедур,	Источники финансирования	Срок исполнения мероприятия	Объем финансирования в 2019	Всего, (тыс.руб)	Объем финансирования по годам, (тыс.руб)					Ответственный за выполнение мероприятия	Результаты выполнения подпрограмм				
							2020	2021	2022	2023	2024						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14				
1	Основное мероприятие «Создание условий для реализации полномочий органов власти»		Средства бюджета Московской области	2020-2024		3 160,00	632,00	632,00	632,00	632,00	632,00						
			Средства бюджета городского округа Истра														
			Итого											3 160,00	632,00	632,00	632,00
1.1	Создание административных комиссий, уполномоченных рассматривать дела об административных правонарушениях в сфере благоустройства		Средства бюджета Московской области	2020-2024		3 160,00	632,00	632,00	632,00	632,00	632,00						
			Средства бюджета городского округа Истра														
			Итого											3 160,00	632,00	632,00	632,00

Приложение №7
к муниципальной программе
«Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности
городского округа Истра в 2020-2024 годах»

Обоснование финансовых ресурсов, необходимых для реализации мероприятий подпрограмм муниципальной программы
городского округа Истра Московской области «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности городского округа Истра в 2020-2024 годах»

Наименование мероприятия подпрограммы	Источник финансирования	Расчет необходимых финансовых ресурсов на реализацию мероприятия	Общий объем финансовых ресурсов, необходимых для реализации мероприятия, в том числе по годам	Эксплуатационные расходы, возникающие в результате реализации мероприятия
Подпрограмма I "Чистая вода"				
Строительство ВЗУ Красновидово	внебюджетные источники	проектно-сметный метод	Всего: 40200,00 тыс.руб. 2021 год - 40200,00 тыс.руб.	
Строительство ВЗУ Манихино, ул. Солнечная	внебюджетные источники	проектно-сметный метод	Всего: 30000,00 тыс.руб. 2021 год - 30000,00 тыс.руб.	
Установка (приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию) на ВЗУ д. Котово	внебюджетные источники	проектно-сметный метод	Всего: 1200,00 тыс.руб. 2020 год - 1200,00 тыс.руб.	
Реконструкция (устройство резервной скважины, замена насосного оборудования станции 2-го подъема, строительство 2-х РЧВ 350м3) ВЗУ п. Снегири	внебюджетные источники	проектно-сметный метод	Всего: 26700 тыс.руб. 2021 год - 26700 тыс.руб.	
Реконструкция (устройство резервной скважины) ВЗУ д. Котово	внебюджетные источники	проектно-сметный метод	Всего: 2182 тыс.руб. 2021 год - 2182 тыс.руб.	
Реконструкция (строительство РЧВ 500м3, замена насосного оборудования и автоматики станции 2-го подъема) ВЗУ с. Новопетровское	внебюджетные источники	проектно-сметный метод	Всего: 15776,78 тыс.руб. 2022 год - 15776,78 тыс.руб.	
Реконструкция (замена насосного оборудования и автоматики станции 2-го подъема) ВЗУ п. Румянцево, ул. Красная горка	внебюджетные источники	проектно-сметный метод	Всего: 633,01 тыс.руб. 2023 год - 633,01 тыс.руб.	
Реконструкция (модернизация станции водоподготовки 65м3/ч, замена насосного оборудования станции 2-го подъема) ВЗУ г. Дедовск	внебюджетные источники	проектно-сметный метод	Всего: 22247,12 тыс.руб. 2024 год - 22247,12 тыс.руб.	
подпрограмма II «Система водоотведения»				
Выполнение строительно-монтажных работ по объекту: "Комплексные очистные сооружения производительностью 1000 м3/сут. для очистки хозяйственно-бытовых сточных вод, расположенные по адресу: д. Лечищево, городской округ Истра, Московская область"	Средства бюджета Московской области	проектно-сметный метод	Всего: 241811,74 тыс.руб 2020 год - 66000 тыс.руб 2021 год - 175811,74 тыс.руб	
	Средства бюджета г.о. Истра			
Реконструкция очистных сооружений п. Снегири	Средства бюджета г.о. Истра	проектно-сметный метод	Всего: 67675 тыс.руб. 2022 год - 67675 тыс.руб.	
Ремонт очистных сооружений п.Агрогородок	Средства бюджета г.о. Истра	проектно-сметный метод	Всего: 12285 тыс.руб. 2020 год - 12285 тыс.руб.	

Проведение аварийно-восстановительных работ по перекачке ливневых стоков вблизи поселка Агрогородок городского округа Истра	Средства бюджета г.о. Истра	проектно-сметный метод	Всего: 55,58 тыс.руб. 2020 год - 55,58 тыс.руб.	
Ремонт очистных сооружений с.Павловская Слобода	Средства бюджета г.о. Истра	проектно-сметный метод	Всего: 49433,47 тыс.руб. 2021 год - 49433,47 тыс.руб.	
Ремонт очистных сооружений д. Покровское	Средства бюджета г.о. Истра	проектно-сметный метод	Всего: 20000 тыс.руб. 2022 год - 20000 тыс.руб.	
Ремонт Истринских городских очистных сооружений д. Качаброво производительностью 24000 м3/сут	Средства бюджета г.о. Истра	проектно-сметный метод	Всего: 97000 тыс.руб. 2023 год - 97000 тыс.руб.	
Ремонт очистных сооружений д. Котово	Средства бюджета г.о. Истра	проектно-сметный метод	Всего: 15660 тыс.руб. 2024 год - 15660 тыс.руб.	
Ремонт очистных сооружений пос. Гидроузел	Средства бюджета г.о. Истра	проектно-сметный метод	Всего: 47610,37 тыс.руб. 2024 год - 47610,37 тыс.руб.	
Ремонт КНС в/ч с. Павловская Слобода	Средства бюджета г.о. Истра	проектно-сметный метод	Всего: 9000 тыс.руб. 2022 год - 9000 тыс.руб.	
Ремонт КНС д. Павловское	Средства бюджета г.о. Истра	проектно-сметный метод	Всего: 5000 тыс.руб. 2022 год - 5000 тыс.руб.	
Ремонт КНС п. Глебовский	Средства бюджета г.о. Истра	проектно-сметный метод	Всего: 5000 тыс.руб. 2022 год - 5000 тыс.руб.	
Реконструкция ОС д. Рычково в КНС со строительством напорного коллектора	Средства бюджета г.о. Истра	проектно-сметный метод	Всего: 23815,20 тыс.руб. 2022 год - 23815,20 тыс.руб.	
Прокладка напорно-самотечного коллектора по адресу: Московская область, г. Истра, ул. Железнодорожная, Центральная, Шоссейная, Садовая, 2-ая Первомайская, Панфилова, Вокзальная	Средства бюджета г.о. Истра	проектно-сметный метод	Всего: 33096 тыс.руб. 2024 год - 33096 тыс.руб.	
Устройство канализационного коллектора (участка) для подключения для подключения жилых домов п. Снегири, ул. Есенина, ул. Цветаевой, ул. Высоцкого к очистным сооружениям с. Рождествено	Средства бюджета г.о. Истра	проектно-сметный метод	Всего: 21000 тыс.руб. 2022 год - 21000 тыс.руб.	
Устройство канализационного коллектора (участка) от п. Дедовской школы-интерната к действующей линии	Средства бюджета г.о. Истра	проектно-сметный метод	Всего: 10000 тыс.руб. 2024 год - 10000 тыс.руб.	
подпрограмма III «СОЗДАНИЕ УСЛОВИЙ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ КАЧЕСТВЕННЫМИ КОММУНАЛЬНЫМИ УСЛУГАМИ»				
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 (согласно договору № 00/1720-1146-17 от 17 апреля 2017)	Средства бюджета г.о. Истра	проектно-сметный метод	Всего: 2459,17 тыс.руб. 2020 год - 2459,17 тыс.руб.	
Подключение (технологическое присоединение) энергопринимающих устройств в пределах границ земельного участка с кадастровым земельным участком с кадастровым номером 50:08:0070267:38 по адресу: к Московской область, Истринский район, п. Первомайский к электрической сети по договору № 1803671/КЛ	Средства бюджета г.о. Истра	проектно-сметный метод	Всего: 27,34 тыс.руб. 2020 год - 27,34 тыс.руб.	

Подключению (технологическому присоединению) 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	Средства бюджета г.о. Истра	проектно-сметный метод	Всего: 46,5 тыс.руб. 2020 год - 46,5 тыс.руб.	
Строительство котельной мощностью 8,2 МВт по адресу: Московская область, Истринский район, п. Первомайский	Средства бюджета г.о. Истра	проектно-сметный метод	Всего: 29208,43 тыс.руб. 2023 год - 29208,43 тыс.руб.	
Строительство котельной мощностью 0,31 Гкал/ч по адресу: Московская область, Истринский район, д. Алехново	Средства бюджета г.о. Истра	проектно-сметный метод	Всего: 19228,04 тыс.руб. 2023 год - 19228,04 тыс.руб.	
Техпереворужение котельной в д. Рычково с переводом на газ	Средства бюджета г.о. Истра	проектно-сметный метод	Всего: 25000 тыс.руб. 2023 год - 25000 тыс.руб.	
Проектно-изыскательские работы на строительство котельной в п. Агрогородок	Средства бюджета г.о. Истра	проектно-сметный метод	Всего: 8000 тыс.руб. 2024 год - 8000 тыс.руб.	
Проектно-изыскательские работы на техпереворужение котельной в п. Глебовский	Средства бюджета г.о. Истра	проектно-сметный метод	Всего: 10000 тыс.руб. 2024 год - 10000 тыс.руб.	
Проектно-изыскательские работы и реконструкция котельной Полево	Средства бюджета г.о. Истра	проектно-сметный метод	Всего: 12000 тыс.руб. 2024 год - 12000 тыс.руб.	
Проектно-изыскательские работы по строительству блочно-модульной котельной г. Истра, ул. Панфилова	Средства бюджета г.о. Истра	проектно-сметный метод	Всего: 6000 тыс.руб. 2024 год - 6000 тыс.руб.	
Проектно-изыскательские работы на техпереворужение котельной г. Истра, ул. Советская, д. 47	Средства бюджета г.о. Истра	проектно-сметный метод	Всего: 6000 тыс.руб. 2024 год - 6000 тыс.руб.	
Техпереворужение котельной ЖК Малая Истра с переводом на газ	Средства бюджета г.о. Истра	проектно-сметный метод	Всего: 25000 тыс.руб. 2024 год - 25000 тыс.руб.	
Проектно-изыскательские работы и техпереворужение котельной № 3 г. Дедовск с переводом на закрытую систему теплоснабжения	Средства бюджета г.о. Истра	проектно-сметный метод	Всего: 20000 тыс.руб. 2024 год - 20000 тыс.руб.	
Предоставление муниципальных гарантий АО «Истринская теплосеть»	Средства бюджета г.о. Истра	нормативный метод	Всего: 20000 тыс.руб. 2020 год - 20000 тыс.руб.	
Предоставление субсидии из бюджета городского округа Истра МУП «Истринская теплосеть» на возмещение недополученных доходов в связи с оказанием услуг водоснабжения и водоотведения	Средства бюджета г.о. Истра	нормативный метод	Всего: 165723,75 тыс.руб. 2020 год - 55723,75 тыс.руб. 2023 год - 55000 тыс.руб. 2024 год - 55000 тыс.руб.	
Предоставлении субсидии МУП «Истринское ЖЭУ» на погашение задолженности перед АО «Истринская теплосеть»	Средства бюджета г.о. Истра	нормативный метод	Всего: 20000 тыс.руб. 2020 год - 20000 тыс.руб.	
Разработка схемы водоснабжения и водоотведения в городском округе Истра Московской области на период с 2020 до 2035 года	Средства бюджета г.о. Истра	метод сопоставимых рыночных цен	Всего: 6210,9 тыс.руб. 2020 год - 2210,9 тыс.руб. 2021 год - 2000 тыс.руб. 2022 год - 2000 тыс.руб.	
Утверждение схемы теплоснабжения (актуализация схемы теплоснабжения) городского округа Истра	Средства бюджета г.о. Истра	метод сопоставимых рыночных цен	Всего: 7700 тыс.руб. 2020 год - 3700 тыс.руб. 2021 год - 2000 тыс.руб. 2022 год - 2000 тыс.руб.	

Утверждение программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры городского округа Истра	Средства бюджета г.о. Истра	метод сопоставимых рыночных цен	Всего: 6000 тыс.руб. 2021 год - 3000 тыс.руб. 2022 год - 3000 тыс.руб.	
подпрограмма IV "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности"				
Установка, замена, поверка общедомовых приборов учета энергетических ресурсов в многоквартирных домах	внебюджетные средства	проектно-сметный метод	Всего: 5000 тыс.руб. 2020 год - 1000 тыс.руб. 2021 год - 1000 тыс.руб. 2022 год - 1000 тыс.руб. 2023 год - 1000 тыс.руб. 2024 год - 1000 тыс.руб.	
подпрограмма IV Развитие газификации				
Организация в границах городского округа газоснабжения населения	Средства бюджета г.о. Истра	проектно-сметный метод	Всего: 9000 тыс.руб. 2020 год - 3000 тыс.руб. 2021 год - 3000 тыс.руб. 2022 год - 3000 тыс.руб.	
подпрограмма VIII "Обеспечивающая подпрограмма"				
Создание административных комиссий, уполномоченных рассматривать дела об административных правонарушениях в сфере благоустройства	Средства бюджета Московской области	нормативный метод	Всего 1896 тыс.руб. 2020 год - 632 тыс.руб. 2021 год - 632 тыс.руб. 2022 год - 632 тыс.руб.	