



**АДМИНИСТРАЦИЯ
ГОРОДСКОГО ОКРУГА ШАТУРА
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 14.03.2024 № 440
г. Шатура

О внесении изменений
в муниципальную программу Городского округа Шатура
«Развитие инженерной инфраструктуры, энергоэффективности
и отрасли обращения с отходами» на 2023-2028 годы

В соответствии с Порядком разработки и реализации муниципальных программ Городского округа Шатура, утвержденным постановлением администрации Городского округа Шатура от 22.05.2023 № 1152

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести изменения в муниципальную программу Городского округа Шатура «Развитие инженерной инфраструктуры, энергоэффективности и отрасли обращения с отходами» на 2023-2028 годы, утвержденную постановлением администрации Городского округа Шатура от 28.10.2022 № 2441 «Об утверждении муниципальной программы Городского округа Шатура «Развитие инженерной инфраструктуры, энергоэффективности и отрасли обращения с отходами» на 2023-2028 с изменениями, внесенными постановлениями администрации Городского округа Шатура от 19.12.2022 № 3080, от 17.03.2023 № 535, от 27.03.2023 № 647, от 20.07.2023 № 1602, от 03.08.2023 № 1710, от 14.12.2023 № 2714, от 23.01.2024 № 108, от 16.02.2024 № 266, от 26.02.2024 № 308, утвердив её в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Общему отделу управления делами администрации Городского округа Шатура Московской области (Федорова Ю.С.) обеспечить публикацию постановления в газете «Вестник Городского округа Шатура» и на официальном сайте администрации Городского округа Шатура Московской области.

3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы ~~Городского округа Шатура~~ Арзуманова С.А.

Глава Городского округа



А.В. Артюхин

000500

Приложение к
постановлению администрации
Городского округа Шатура
от 14.03.2024 № 440

**1. Паспорт
муниципальной программы Городского округа Шатура
«Развитие инженерной инфраструктуры, энергоэффективности
и отрасли обращения с отходами»**

Наименование муниципальной программы	«Развитие инженерной инфраструктуры, энергоэффективности и отрасли обращения с отходами»
Муниципальный заказчик программы	Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации Городского округа Шатура
Цели муниципальной программы	1. Обеспечение устойчивого функционирования и развития коммунальной инфраструктуры 2. Повышение качества жилищно-коммунальных услуг 3. Обеспечение надежным ресурсоснабжением существующих и строящихся жилых и нежилых зданий 4. Сокращение негативного воздействия на окружающую среду 5. Повышение эффективности использования энергетических ресурсов и воды потребителями 6. Обеспечение природным газом 7. Обеспечение деятельности муниципальных органов 8. Реализация полномочий органов местного самоуправления
Перечень подпрограмм	Муниципальные заказчики подпрограмм
Подпрограмма 1 «Чистая вода»	Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации Городского округа Шатура
Подпрограмма 2 «Системы водоотведения»	Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации Городского округа Шатура
Подпрограмма 3 «Объекты теплоснабжения, инженерные коммуникации»	Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации Городского округа Шатура
Подпрограмма 4 «Обращение с отходами»	Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации Городского округа Шатура
Подпрограмма 5 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»	Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации Городского округа Шатура
Подпрограмма 6 «Развитие газификации, топливнозаправочного комплекса и электроэнергетики»	Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации Городского округа Шатура

Подпрограмма 7 «Обеспечивающая подпрограмма»	Финансовое управление администрации Городского округа Шатура
Подпрограмма 8 «Реализация полномочий в сфере жилищно-коммунального хозяйства»	Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации Городского округа Шатура
Краткая характеристика подпрограмм	<p>1. В рамках Подпрограммы 1 планируется увеличение доли населения, обеспеченного доброкачественной питьевой водой из централизованных источников водоснабжения. Кроме того, в целях обеспечения бесперебойного и безаварийного водоснабжения потребителей в рамках Подпрограммы 1 будут создаваться и восстанавливаться источники водоснабжения (в частности, ВЗУ, ВНС и станции водоподготовки).</p> <p>В рамках реализации Подпрограммы I обеспечивается:</p> <ul style="list-style-type: none"> создание новых и модернизация имеющихся производственных мощностей водоснабжения; повышение надежности работы систем водоснабжения в соответствии с нормативными требованиями; уменьшение себестоимости услуг водопроводного хозяйства и систем технического водоснабжения. <p>Реализация мероприятий Подпрограммы I позволит обеспечить гарантированную подачу питьевой воды в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации, подключить новых потребителей к централизованным системам водоснабжения, повысить эффективность и надежность работы систем и объектов водоснабжения, создать условия для притока частного капитала в отрасль.</p> <p>2. Подпрограмма 2 направлена на обеспечение удовлетворения потребностей жителей и организаций в услугах очистки сточных вод путем модернизации систем водоотведения в соответствии с установленными нормативами качества. Мероприятия, включенные в Подпрограмму 2, будут способствовать улучшению качества коммунальных услуг, предоставляемых населению Городского округа Шатура, снижению износа объектов и систем водоотведения, повышению надежности и энергоэффективности их работы, а также повышению инвестиционной привлекательности сферы водоотведения.</p> <p>В рамках реализации подпрограммы обеспечивается:</p> <ul style="list-style-type: none"> создание новых и модернизация имеющихся мощностей водоотведения; уменьшение среднего уровня износа систем водоотведения; уменьшение себестоимости услуг водоотведения. <p>Реализация мероприятий Подпрограммы 2 позволит привести объекты очистки сточных вод в надлежащее состояние, увеличить долю сточных вод, очищенных до нормативных значений, в общем объеме сточных вод, пропущенных через очистные сооружения, обеспечить бесперебойную и качественную работу объектов систем водоотведения.</p> <p>3. Подпрограмма 3 предусматривает комплекс мероприятий по развитию системы теплоснабжения и иных объектов коммунальной инфраструктуры, что будет способствовать снижению уровня аварийности на источниках теплоснабжения и потерь при транспортировке коммунальных ресурсов по сетям, а также предотвращению прогрессирующего физического и морального износа основных производственных фондов в сферах теплоснабжения.</p> <p>В рамках реализации Подпрограммы 3 обеспечивается:</p>

создание новых, модернизация и ремонт действующих источников теплоснабжения и коммунальных сетей;
уменьшение среднего уровня износа систем теплоснабжения;
В рамках Подпрограммы 3 приводятся в порядок котельные, водопроводные, тепловые и канализационные сети, очистные канализационные сооружения.

4. Подпрограмма 4 позволит создать производственные мощности в отрасли обращения с отходами и обеспечить объектами инженерной инфраструктуры комплексы по переработке отходов.
В подпрограмму 4 включены мероприятия по строительству и реконструкции объектов инженерной инфраструктуры для комплексов по переработке и размещению отходов (КПО).

5. В рамках подпрограммы 5 решаются проблемы энергосбережения и повышения энергетической эффективности.
В рамках мероприятий реализуется:
обязательный учет используемых энергетических ресурсов;
ежегодное снижение объема потребляемых энергетических ресурсов государственными и муниципальными учреждениями;
соблюдение требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности;
соблюдение требований энергетической эффективности зданий, строений, сооружений;
проведение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в отношении общего имущества собственников помещений в многоквартирном доме;
координация мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности и контроль за их проведением.

6. Подпрограмма 6 направлена на решение проблемы газификации населенных пунктов.
Реализация подпрограммы 6 осуществляется путем выполнения следующих мероприятий:
- строительство газопроводов к населенным пунктам с последующей газификацией;
- организация в границах городского округа газоснабжения населения.

7. Целью реализации мероприятий Подпрограммы 7 является создание условий для реализации полномочий органов местного самоуправления.
Реализация осуществляется путем выполнения следующих мероприятий:
- обеспечение деятельности муниципальных органов – учреждения в сфере жилищно-коммунального хозяйства;
- обеспечение деятельности (оказание услуг) муниципальных учреждений в сфере жилищно-коммунального хозяйства;
- организация в границах городского округа электро-, тепло-, газо- и водоснабжения, снабжения населения топливом.
Реализация в полном объеме мероприятий позволит создать условия для эффективной работы в части обеспечения безопасных и комфортных условий проживания населения Московской области; устойчивого функционирования инженерной инфраструктуры, развития жилищного хозяйства и модернизации коммунального комплекса.

8. Целью реализации мероприятий Подпрограммы 8 является создание экономических условий для повышения эффективности работы организаций

жилищно-коммунального хозяйства, а также финансовое обеспечение расходов, направленных на осуществление полномочий в сфере жилищно-коммунального хозяйства.

Реализация осуществляется путем выполнения следующих мероприятий:

- выполнение отдельных мероприятий муниципальных программ;
- приобретение объектов коммунальной инфраструктуры;
- осуществление переданных органам местного самоуправления полномочий по региональному государственному жилищному контролю (надзору) за соблюдением гражданами требований Правил пользования газом.

Источники финансирования муниципальной программы, в том числе по годам реализации программы (тыс.руб.):	Всего	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
Средства бюджета Московской области	4 366 910,72	127 788,22	1 579 283,68	490 642,84	700 980,36	1141249,14	326966,48
Средства Федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Средства бюджета Городского округа Шатура Московской области	557 286,31	185 105,10	140 186,57	69 050,29	53 828,92	88 245,24	20 870,19
Внебюджетные средства							
Всего, в том числе по годам:	4 924 197,03	312 893,32	1 719 470,25	559 693,13	754 809,28	1229494,38	347836,67

2. Краткая характеристика сферы реализации инженерной инфраструктуры, энергоэффективности и отрасли обращения с отходами Городского округа Шатура Московской области и прогноз развития ситуации с учетом реализации программы

Причиной возникновения проблем в сфере инженерной инфраструктуры является значительный уровень износа основных фондов тепло-, водоснабжения и водоотведения. Износ основных фондов в сфере водоснабжения и водоотведения по состоянию на конец 2022 года составляет свыше 85 процента, в том числе очистных сооружений канализации – более 90,5 процента, а также значительным количеством устаревшего и энергоемкого оборудования.

Изношенность объектов ведет к технологическим сбоям и аварийным ситуациям, повышению потерь ресурсов, снижению качества предоставляемых услуг потребителям.

Решением сложившейся проблематики является создание условий для повышения уровня и качества жизни граждан Городского округа Шатура.

В рамках реализации мероприятий подпрограммы «Чистая вода» за последние несколько лет произошли позитивные изменения в решении проблем в водоснабжении Городского округа, обеспеченность «Чистой водой» населения по данным Роспотребнадзора увеличилась с 90,5 % до 94,6%.

В результате реализации мероприятий будут созданы или приведены в надлежащее состояние объекты водоснабжения; проведены работы по капитальному ремонту, приобретению, монтажу и вводу в эксплуатацию объектов водоснабжения муниципальной собственности; строительству и реконструкции (модернизации) объектов питьевого водоснабжения; приведены в порядок шахтные колодцы.

В рамках реализации мероприятий подпрограммы «Системы водоотведения» будет обеспечено выполнение мероприятий по модернизации систем коммунальной инфраструктуры; строительству и реконструкции объектов очистки сточных вод; организации в границах Городского округа Шатура водоотведения.

Выполнение мероприятий позволит восстановить источники водоснабжения; обеспечить гарантированную подачу питьевой воды в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации, подключить новых потребителей к централизованным системам водоснабжения, повысить эффективность и надежность работы систем и объектов; улучшить качество коммунальных услуг, предоставляемых населению, снизить износ объектов и систем, повысить надежность и энергоэффективность их работы; создать новые, модернизировать и отремонтировать коммунальные сети.

Система теплоснабжения Городского округа Шатура - это 53 процента котельных введенных в эксплуатацию до 1985 года и отработавших. нормативный эксплуатационный срок службы

До 15 процентов эксплуатируемых котельных (в основном –водогрейных малой производительности) не имеют системы химводоподготовки и в результате - сниженные категории по надежности электроснабжения.

В сельских населенных пунктах до 20 процентов газовых котельных оснащены не соответствующими современным требованиям системами автоматики безопасности котлов.

Целью выполнения мероприятий по теплоснабжению является снижение фактических затрат на производство тепловой энергии. Решением данной проблемы является модернизация объектов теплоснабжения и инженерных сетей в соответствии с утверждаемой схемой теплоснабжения.

Газификация позволяет создать условия для перевода котельных на природный газ, создать нормальные, комфортные условия жизни населения в частном секторе сельских населенных пунктов. Поставка газа потребителям Городского округа Шатура от ГРС осуществляется преимущественно по сетям Шатурской РЭС филиала АО «Мособлгаз» «Восток».

При осуществлении газификации акцент делается на обеспечение населенных пунктов источниками газоснабжения - газопроводами высокого давления. Однако газификация самих населенных пунктов осуществляется крайне медленными темпами. В

связи с чем дальнейшее развитие газификации на территории Городского округа Шатура должно осуществляться путем консолидации мероприятий по строительству газовых сетей высокого давления и разводящих газовых сетей низкого давления в сельских населенных пунктах Московской области.

Основным способом решения поставленных задач является стимулирование энергосбережения путем предложения участникам отношений в сфере энергопотребления экономически выгодных для них правил поведения, обеспечивающих эффективное использование энергетических ресурсов. Модернизация и обновление экономики Городского округа Шатура на основе энергосберегающих технологий является второй составляющей решения поставленных в программе задач.

Реализация программы будет осуществляться на основе выполнения мероприятий отдельных разделов подпрограмм программы, взаимоувязанных по целям, задачам и срокам исполнения.

При поэтапной реализации всех разделов в период до 2028 года должны быть достигнуты результаты по:

- экономии всех видов энергоресурсов при производстве, распределении и потреблении энергии;

- обеспечению учета всего объема потребляемых энергетических ресурсов;

- сокращению потребления электрической и тепловой присоединенной мощности, а также потребляемой нагрузки водо- и газоснабжения;

- вовлечению в процесс энергосбережения всей инфраструктуры Городского округа Шатура за счет формирования реального механизма стимулирования энергосбережения и активизации пропаганды.

Основные риски, связанные с реализацией программы, определяются следующими факторами:

- ограниченностью источников финансирования программных мероприятий и неразвитостью механизмов привлечения средств на финансирование энергосберегающих мероприятий;

- слабой развитостью институтов рынка энергосбережения.

В настоящее время создание условий для повышения эффективности использования энергии и других видов ресурсов становится одной из приоритетных задач социально-экономического развития Городского округа Шатура.

В конечном итоге реализация программы позволит системно решать накопившиеся проблемы и выйти на заданные параметры ежегодного снижения энергоемкости.

Муниципальная программа направлена на:

- создание условий для дальнейшего развития и модернизации жилищно-коммунального комплекса Городского округа Шатура;

- снижение среднего уровня физического износа объектов коммунальной инфраструктуры на территории городского округа Шатура;

- повышение качества поставляемых энергоресурсов и качества питьевой воды;

- создание условий для повышения эффективности использования энергии и других видов ресурсов

Реализация Программы рассчитана на 2023-2027 годы.

**3. Целевые показатели муниципальной программы
«Развитие инженерной инфраструктуры, энергоэффективности и отрасли обращения с отходами»**

№ п/п	Наименование целевых показателей	Тип показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение	Планируемое значение по годам реализации программы						Ответственный за достижение показателя	Номер подпрограммы, мероприятий, оказывающих влияние на достижение показателя
					2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1. Наименование цели - Обеспечение устойчивого функционирования и развития коммунальной инфраструктуры												
1.1.	Количество созданных и восстановленных ВЗУ, ВНС и станций водоподготовки, сетей (участков сетей), ед.	МП	единиц	0	0	0	0	2	0	4	УЖКХ	Подпрограмма 1, F5.01
1.2.												
1.3.	Количество капитально отремонтированных, и приобретенных и	МП	единиц		75	75	154	0	0	0	УЖКХ	Подпрограмма 1, 02.02

	введенных в эксплуатацию объектов водоснабжения, ед.	МП	единиц	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	УЖКХ	Подпрограмма 1, 02.03
1.4.	Количество капитально отремонтированных, приобретенных и введенных в эксплуатацию шахтных колодцев, ед.	МП	единиц	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	УЖКХ	Подпрограмма 1, 02.04
1.5.	Количество созданных и восстановленных ВЗУ, ВНС и станций водоподготовки, ед	МП	единиц	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	УЖКХ	Подпрограмма 1, 02.05
1.6.	Количество построенных и реконструированных (модернизированных) объектов питьевого водоснабжения, ед.	МП	единиц	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	УЖКХ	Подпрограмма 1, 02.06
1.7.	Количество отремонтированных шахтных колодцев, ед.	МП	единиц	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	УЖКХ	Подпрограмма 1, 02.06

2. Наименование цели - Повышение качества жилищно-коммунальных услуг

2.1.	Количество построенных (реконструируемых) объектов очистки сточных вод, ед	МП	единиц	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	УЖКХ	Подпрограмма 2, 01.01
2.2.	Количество капитально отремонтированных	МП	единиц	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	УЖКХ	Подпрограмма 2, 01.02

	объектов очистки сточных вод																			01.03	
2.3.	Количество построенных, реконструированных, отремонтированных коллекторов (участков), канализационных насосных станций	МП	Единиц а	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	УЖКХ	Подпрограмма 2, 02.01
2.4.	Количество капитально отремонтированных канализационных коллекторов и канализационных насосных станций, ед.	МП	единиц	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	УЖКХ	Подпрограмма 2, 02.02
2.5.	Количество построенных (реконструируемых) объектов очистки сточных вод, ед.	МП	единиц	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	УЖКХ	Подпрограмма 2, 03.03
3. Наименование цели - Обеспечение надежным ресурсоснабжением существующих и строящихся жилых и нежилых зданий																					
3.1.	Количество построенных (реконструируемых) объектов теплоснабжения	МП	единиц	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	УЖКХ	Подпрограмма 3, 01.01
3.2.	Количество капитально отремонтированных объектов теплоснабжения	МП	единиц	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	УЖКХ	Подпрограмма 3, 01.03

3.3.	Количество построенных (реконструируемых) сетей (участков) водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения, ед.	МП	единиц	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	УЖКХ	Подпрограмма 3, 02.01
3.4.	Количество капитально отремонтированных сетей (участков) водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения	МП	единиц	0	0	7	1	0	0	0	0	0	0	УЖКХ	Подпрограмма 3, 02.02
3.5.	Количество капитально отремонтированных сетей (участков) водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения	МП	единиц	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	УЖКХ	Подпрограмма 3, 02.03
3.6.	Количество капитально отремонтированных сетей теплоснабжения	МП	единиц		0	0	0	0	0	0	0	0	0	УЖКХ	Подпрограмма 3, 04.01
3.7.	Количество построенных (реконструируемых) объектов (системы) теплоснабжения	МП	единиц	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	УЖКХ	Подпрограмма 3, 04.02
3.8.	Субсидии ресурсоснабжающим организациям на реализацию	МП	процент					100	0	0	0	0	0	УЖКХ	Подпрограмма 3, 04.03

5.2.	Доля зданий, сооружений, строений, сооружений органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, оснащенных приборами учета потребляемых энергетических ресурсов	Отраслевой приоритетный	процент	27,52	73,23	30,28	30,28	30,28	30,28	30,28	УЖКХ	Подпрограмма 5, 01.03 01.10
5.3.	Бережливый учет - оснащенность многоквартирных домов общедомовыми приборами учета, %	Отраслевой приоритетный	процент	33,25	38,07	46,62	46,62	46,62	46,62	46,62	УЖКХ	Подпрограмма 5, 02.01, 02.02
5.4.	Доля многоквартирных домов с присвоенными классами энергоэффективности.	Отраслевой приоритетный	процент	1,40	1,84	2,02	2,02	2,02	2,02	2,02	УЖКХ	Подпрограмма 5, 03.01

6. Наименование цели – Обеспечение природным газом

6.1.	Уровень газификации населения или доля населения, проживающего в газифицированных домах, в общем количестве населения, проживающего в Городском округе Шатура	МП	процент	100	100	100	100	100	100	100	УЖКХ	Подпрограмма 6, 01.01 01.02
------	---	----	---------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	-----------------------------

7. Наименование цели - Обеспечение деятельности муниципальных органов

7.1.	-																		УЖКХ		
8. Наименование цели - Реализация полномочий органов местного самоуправления																					
8.1.	Организация в границах городского округа электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведения, снабжения населения топливом, миллион рублей	МП	Млн. рублей	0	0	0	654,813	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	УЖКХ	Подпрограмма 8, 01.01; 01.03; 01.05;	
8.2.	Выполнение отдельных мероприятий муниципальных программ	МП	Млн. рублей		80,139	0													УЖКХ	Подпрограмма 8, 01.02	
8.3.	Приобретение объектов коммунальной инфраструктуры, ед.	МП	единиц	0	0	0													УЖКХ	Подпрограмма 8, 01.04	
8.4.	Осуществление переданных органам местного самоуправления полномочий по региональному контролю (надзору) за соблюдением	МП	Млн. рублей		0,527	0,561													УЖКХ	Подпрограмма 8 02.05	

**Методики расчета значений целевых показателей муниципальной программы
«Развитие инженерной инфраструктуры, энергоэффективности и отрасли обращения с отходами»**

№пп	Наименование показателя	Единица измерения	Порядок расчета	Источник данных	Периодичность представления
1	2	3	4	5	6
1.	Подпрограмма 1 «Чистая вода»				
1.1.	Количество созданных и восстановленных ВЗУ, ВНС и станций водоподготовки, сетей(участков сетей)	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»	ежеквартальная
1.2.	Количество построенных и реконструируемых водоснабжения	единица	Определяется на основании данных ОМСУ	Государственная автоматизированная система «Управление»	ежеквартальная
1.3.	Количество капитально отремонтированных, приобретенных и введенных в эксплуатацию водоснабжения	единица	Определяется на основании данных ОМСУ	Государственная автоматизированная система «Управление»	ежеквартальная
1.4.	Количество капитально отремонтированных, приобретенных и введенных в эксплуатацию колодцев	единица	Определяется на основании данных ОМСУ	Государственная автоматизированная система «Управление»	ежеквартальная

1.5.	Количество созданных и восстановленных ВЗУ, ВНС и станций водоподготовки	единица	Определяется на основании данных ОМСУ	Государственная автоматизированная система «Управление»	ежеквартальная
1.6.	Количество построенных и реконструированных (модернизированных) объектов питьевого водоснабжения	единица	Определяется на основании данных ОМСУ	Государственная автоматизированная система «Управление»	ежеквартальная
1.7.	Количество отремонтированных шахтных колодцев	единица	Определяется на основании данных ОМСУ	Государственная автоматизированная система «Управление»	ежеквартальная
2.	Подпрограмма 2 «Системы водоотведения»				
2.1.	Количество построенных объектов очистки (реконструируемых) объектов очистки сточных вод	Единица	Определяется на основании данных о количестве объектов очистки сточных вод, построенных, приобретенных, смонтированных и введенных в эксплуатацию, реконструированных и капитально отремонтированных на территории ОМСУ	Государственная автоматизированная система «Управление»	ежеквартальная
2.2.	Количество капитально отремонтированных объектов очистки сточных вод	единица	Определяется на основании данных ОМСУ	Государственная автоматизированная система «Управление»	ежеквартальная
2.3.	Количество построенных, реконструированных, отремонтированных коллекторов (участков), канализационных насосных станций	единица	Определяется на основании данных ОМСУ	Государственная автоматизированная система «Управление»	ежеквартальная

2.4.	Количество отремонтированных коллекторов и канализационных насосных станций, ед.	капитально канализационных объектов насосных станций, ед.	единица	Определяется на основании данных ОМСУ	Государственная автоматизированная система «Управление»	ежеквартальная
2.5.	Количество (реконструируемых) объектов очистки сточных вод, ед.	построенных объектов очистки	единица	Определяется на основании данных о количестве коллекторов (участков) и КНС, построенных, реконструированных, отремонтированных на территории ОМСУ	Государственная автоматизированная система «Управление»	ежеквартальная
3.	Подпрограмма 3 «Объекты теплоснабжения, инженерные коммуникации»					
3.1.	Количество (реконструируемых) теплоснабжения	построенных объектов	единица	Определяется на основании данных ОМСУ	Государственная автоматизированная система «Управление»	ежеквартальная
3.2.	Количество отремонтированных теплоснабжения	капитально объектов	единица	Определяется на основании данных ОМСУ	Государственная автоматизированная система «Управление»	ежеквартальная
3.3.	Количество (реконструируемых) водоснабжения, ед. теплоснабжения, ед.	построенных сетей (участков) водоотведения, водоснабжения, ед. теплоснабжения, ед.	единица	Определяется на основании данных ОМСУ	Государственная автоматизированная система «Управление»	ежеквартальная
3.4.	Количество отремонтированных водоснабжения, теплоснабжения	капитально сетей (участков) водоотведения, водоснабжения, ед. теплоснабжения	единица	Определяется на основании данных ОМСУ	Государственная автоматизированная система «Управление»	ежеквартальная
3.5.	Количество отремонтированных водоснабжения, ед.	капитально сетей (участков) водоотведения, водоснабжения, ед.	единица	Определяется на основании данных ОМСУ	Государственная автоматизированная система «Управление»	ежеквартальная

	теплоснабжения	единица	Определяется на основании данных ОМСУ	Государственная автоматизированная система «Управление»	ежеквартальная
3.6.	Количество капитально отремонтированных сетей теплоснабжения	единица	Определяется на основании данных ОМСУ	Государственная автоматизированная система «Управление»	ежеквартальная
3.7.	Количество построенных (реконструируемых) объектов (системы) теплоснабжения	единица	Определяется на основании данных ОМСУ	Государственная автоматизированная система «Управление»	ежеквартальная
3.8.	Субсидии ресурсоснабжающим организациям на реализацию мероприятий по организации системы водоснабжения и водоотведения, теплоснабжения, электроснабжения, газоснабжение	процент	Определяется на основании данных ОМСУ	Государственная автоматизированная система «Управление»	ежеквартальная
3.9.	Доля актуальных схем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры	процент	$D = \frac{(ACTC + AVSiVO + AP\text{KR}) \times 100\%}{3}$ <p>Где, D –доля актуализированных документов в общем количестве документов стратегического развития инженерной инфраструктуры в муниципальном образовании, подлежащих обязательному утверждению, процент;</p>	Государственная автоматизированная система «Управление»	ежеквартальная

			<p>АТС - актуализированная в установленный срок схема теплоснабжения;</p> <p>АВСиВО - актуализированная схема водоснабжения и водоотведения;</p> <p>АПКР - актуализированная программа комплексного развития инженерной инфраструктуры.</p>			
Подпрограмма 4 «Обращение с отходами»						
4.1.	Создание производственных мощностей в отрасли обращения с отходами	Ед.	-	-	-	-
Подпрограмма 5 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»						
5.						
5.1.	Доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, соответствующих нормальному уровню энергетической эффективности и выше (А,В, С, D).	процент	$D = \frac{M}{K} \times 100\%$, где D - доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, соответствующих нормальному уровню энергетической эффективности и выше (А, В, С, D);	Система автоматического сбора данных в целях управления энергосбережением на объектах Московской области		годовая

			<p>М - Доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности с определенным классом энергетической эффективности (А, В, С, D);</p> <p>К - количество зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, расположенных на территории муниципалитета.</p>		
5.2.	Доля зданий, строений, сооружений и органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, оснащенных приборами учета потребляемых энергетических ресурсов	процент	$Д = \frac{М \times 100\%}{К}$ <p>Д - доля зданий, строений, сооружений органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, оснащенных приборами учета потребляемых энергетических ресурсов</p> <p>М - количество зданий, строений, сооружений органов местного</p>	<p>Автоматизированная информационная система автоматизации инспекционной деятельности Главного управления Московской области «Государственная жилищная инспекция Московской области».</p>	годовая

			<p>самоуправления и муниципальных учреждений, оснащенных приборами учета потребляемых энергетических ресурсов;</p> <p>К - количество зданий, строений, сооружений органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, расположенных на территории муниципалитета.</p>		
5.3.	<p>Бережливый учет - оснащенность многоквартирных домов общедомовыми приборами учета</p>	процент	$D = \frac{M \times 100\%}{K}$ <p>Д - доля многоквартирных домов, оснащенных общедомовыми приборами учета потребляемых энергетических ресурсов;</p> <p>М - количество многоквартирных домов, оснащенных приборами учета потребляемых энергетических ресурсов;</p> <p>К - количество многоквартирных домов, расположенных на территории муниципалитета</p>	<p>Автоматизированная информационная система автоматизации инспекционной деятельности Главного управления Московской области «Государственная жилищная инспекция Московской области».</p>	ежеквартальная
5.4.	<p>Доля многоквартирных домов с присвоенными классами энергоэффективности</p>	процент	$D = \frac{M \times 100\%}{K}$ <p>Д - доля многоквартирных домов с присвоенными</p>	<p>1) Система автоматического сбора данных в целях управления энергосбережением на</p>	Ежеквартальная

				классами энергоэффективности; М - количество многоквартирных домов с определенным классом энергетической эффективности на территории муниципальных образований; К - количество многоквартирных домов, расположенных на территории муниципалитета.	объектах Московской области	
6.	Подпрограмма 6 «Развитие газификации, топливнозаправочного комплекса и электроэнергетики»				Данные администрации Городского округа Шатура	Годовая
6.1.	Уровень газификации населения или доля населения, проживающего в газифицированных домах, в общем количестве населения, проживающего в Городском округе Шатура	процент		Отношение доли населения, проживающего в газифицированных домах, к общему количеству населения, проживающего в городском округе Шатура		
7.	Подпрограмма 7 «Обеспечивающая подпрограмма»					-
7.1.	-					
8.	Подпрограмма 8 «Реализация полномочий в сфере жилищно-коммунального хозяйства»				Данные администрации Городского округа Шатура	Годовая
8.1.	Организация в границах городского округа электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведения, снабжения населения топливом, миллион рублей	Млн. рублей		-		
8.2.	Выполнение отдельных мероприятий муниципальных программ	Млн. рублей		-	Данные администрации Городского округа Шатура	Годовая
8.3.	Приобретение объектов коммунальной инфраструктуры, ед.	единиц			Данные администрации Городского округа Шатура	Годовая
8.4.	Осуществление переданных органом местного самоуправления полномочий по региональному контролю (надзору) за	Млн. рублей			Данные администрации Городского округа Шатура	Годовая

**5. Методики определения результатов выполнения мероприятий
«Развитие инженерной инфраструктуры, энергоэффективности и отрасли обращения с отходами»**

№пп	№подпрограммы	№ основного мероприятия	№ мероприятия	Наименование результата	Единица измерения	Порядок определения значений
1	1	F5	F5.01	Количество построенных и реконструированных (модернизированных) объектов питьевого водоснабжения, ед.	единица	Определяется на основании данных ОМСУ
2	1	02	02.01	Количество построенных и реконструируемых объектов водоснабжения, ед.	единица	Определяется на основании данных ОМСУ
3	1	02	02.02.	Количество капитально отремонтированных, приобретенных и введенных в эксплуатацию объектов водоснабжения, ед.	единица	Определяется на основании данных ОМСУ
4	1	02	02.03.	Количество капитально отремонтированных, приобретенных и введенных в эксплуатацию шахтных колодцев, ед.	единица	Определяется на основании данных ОМСУ
5	1	02	02.04.	Количество созданных и восстановленных ВЗУ, ВНС и станций водоподготовки, ед.	единица	Определяется на основании данных ОМСУ
6	1	02	02.05.	Количество построенных и реконструированных (модернизированных) объектов питьевого водоснабжения, ед.	единица	Определяется на основании данных ОМСУ
7	1	02	02.06	Количество отремонтированных шахтных колодцев, ед.	единица	Определяется на основании данных ОМСУ

8	2	01	01.01	Количество построенных (реконструируемых) объектов очистки сточных вод, ед.	единица	Определяется на основании данных о количестве объектов очистки сточных вод, построенных, приобретенных, смонтированных и введенных в эксплуатацию, реконструированных и капитально отремонтированных на территории ОМСУ
9	2	01	01.02 01.03	Количество капитально отремонтированных объектов очистки сточных вод, ед.	единица	Определяется на основании данных ОМСУ
10	2	02	02.01	Количество построенных (реконструируемых) канализационных коллекторов, канализационных насосных станций, ед.	единица	Определяется на основании данных о количестве коллекторов (участков) и КНС, построенных, реконструированных, отремонтированных на территории ОМСУ
11	2	02	02.02	Количество капитально отремонтированных канализационных коллекторов и канализационных насосных станций, ед.	единица	Определяется на основании данных ОМСУ
12	2	03	03.03	Количество построенных (реконструируемых) объектов очистки сточных вод, ед.	единица	Определяется на основании данных ОМСУ
13	3	01	01.01	Количество построенных (реконструируемых) объектов теплоснабжения, ед.	единица	Определяется на основании данных ОМСУ
14	3	01	01.03	Количество капитально отремонтированных сетей теплоснабжения, ед.	единица	Определяется на основании данных ОМСУ
15	3	02	02.01	Количество построенных (реконструируемых) сетей (участков) водоснабжения,	единица	Определяется на основании данных ОМСУ

16	3	02	02.02	водоотведения, теплоснабжения, ед. Количество капитально отремонтированных сетей (участков) водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения, ед.	единица	Определяется на основании данных ОМСУ
17	3	02	02.03	Количество капитально отремонтированных сетей (участков) водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения	единица	Определяется на основании данных ОМСУ
18	3	04	04.01	Количество капитально отремонтированных сетей теплоснабжения, ед	единица	Определяется на основании данных ОМСУ
19	3	04	04.02	Количество построенных (реконструируемых) объектов (системы) теплоснабжения, ед..	единица	Определяется на основании данных ОМСУ
20	3	04	04.03	Субсидии ресурсоснабжающим организациям на реализацию мероприятий по организации системы водоснабжения и водоотведения, теплоснабжения, электроснабжения, газоснабжения на территории муниципального образования Московской области	процент	Определяется на основании данных ОМСУ
21	3	05	05.01 05.02 05.03.	Количество утвержденных схем теплоснабжения городских округов, ед.	единица	Определяется на основании данных ОМСУ

22	4	03	03.01	<p>Количество схем водоснабжения и водоотведения городских округов (актуализированных схем водоснабжения и водоотведения городских округов), ед.</p> <p>Количество утвержденных программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры городских округов, ед.</p>	<p>Введены в эксплуатацию объекты инженерной инфраструктуры для комплексов по переработке и размещению отходов (КПО), ед.</p>	единица	Определяется на основании данных ОМСУ
23	5	01	01.03	Промытты трубопроводы и стояки системы отопления, км		км	Определяется на основании данных ОМСУ
24		01	01.10	Установлены, заменены, поверены приборы учета энергетических ресурсов на объектах бюджетной сферы, ед.		единиц	Определяется на основании данных ОМСУ
25	5	02	02.01	Установлены, заменены, поверены общедомовые приборы учета топливно-энергетических ресурсов в МКД, ед.		единиц	Определяется на основании данных ОМСУ

26	5	02	02.02	Установлены автоматизированные системы контроля за газовой безопасностью в жилых помещениях (квартирах) многоквартирных домов, ед.	единиц	Определяется на основании данных ОМСУ
27	5	03	03.01	Поданы заявления в ГУ МО "Государственная жилищная инспекция Московской области", ед.	единиц	Определяется на основании данных ОМСУ
28	6	01	01.01;01.02.	Уровень газификации Городского округа Шатура	процент	Определяется на основании данных ОМСУ
29	8	01	01.01	Погашение просроченной задолженности управляющих организаций, поставщиков ресурсов (ресурсоснабжающих, теплоснабжающих организаций, гарантирующих организаций)	процент	Определяется на основании данных ОМСУ
30	8	01	01.02	Оказана финансовая поддержка муниципальным образованиям с целью погашения просроченной задолженности предприятий, оказывающих услуги в сфере жилищно-коммунального хозяйства, ед.	единиц	Определяется на основании данных ОМСУ
31	8	01	01.03	Погашение просроченной задолженности за потребленные ресурсы, %	процент	Определяется на основании данных ОМСУ
32	8	01	01.04	Приобретены в муниципальную собственность объекты	единиц	Определяется на основании данных ОМСУ

33	8	01	01.05	коммунальной инфраструктуры, ед. Погашение просроченной задолженности в 2024 году на сумму не менее 654813141,53 рублей за иные обязательные платежи (аренду недвижимого имущества и оказанные услуги по обслуживанию тепловых сетей) и (или) за энергоресурсы (тепловую энергию и теплоноситель) в рамках непогашенной суммы основного долга в соответствии с судебными решениями с целью реализации мер по предупреждению банкротства муниципальных предприятий и (или) юридических лиц, 100 процентов акций (долей) которых принадлежит муниципальным образованиям Московской области, осуществляющих деятельность в сфере жилищно-коммунального хозяйства	процент	Определяется на основании данных ОМСУ
34	8	02	02.05	Осуществлено профилактических и контрольных (надзорных) мероприятий при поступлении в ОМСУ информации о несоблюдении гражданами	процент	Определяется на основании данных ОМСУ

требований Правил
пользования газом, %

--	--	--	--	--	--

1

6. Перечень мероприятий муниципальной подпрограммы «Чистая вода»

№ п/п	Мероприятия подпрограммы	Срок исполнения мероприятия	Источники финансирования	Всего (тыс. руб.)	Объем финансирования по годам (тыс.руб.)							Итого
					2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	Основное мероприятие F5 – Федеральный проект «Чистая вода»	2027-2028	Итого	159451,05	0,0	0,0	0,0	0,0	62 706,38	96744,67	УЖД X	
			Средства бюджета Московской области	149 884,0	0,0	0,0	0,0	0,0	58 944,00	90 940,00	X	
			Средства федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			Средства бюджета Городского округа Шатура	9 567,05	0,0	0,0	0,0	0,0	3 762,38	5 804,67		
1.1	Мероприятие F5.01 – Строительство и реконструкция (модернизация) объектов	2027-2028	Итого	159 451,05	0,0	0,0	0,0	0,0	62706,38	96744,67	УЖД X	
			Средства бюджета Московской области	149 884,0	0,0	0,0	0,0	0,0	58 944,00	90 940,00	X	

Мероприятие 02.06 Содержание и ремонт шахтных колодцев	Х	Средства бюджета Московск ой области	0,0	2023	в том числе по кварталам:						2025	2026	2027	2028	УЖД Х		
					Итого 2024 год	1 квартал		полугодие		9 месяцев						12 месяцев	
						0	0	0	0	0							0
		Средства бюджета Городско го округа Шагура	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
		Иные источни ки	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
	Х	Итого	545 448,777	6 531,837	15 227,00						60 376,89	303 862,00	62 706,38	96744,67			
		Итого по подпрограмме	469 838,93	0,0	0,0						34 324,65	285 630,28	58 944,00	90 940,00			
		Средства бюджета Московск ой области	0,0	0,0	0,0						0,0	0,0	0,0	0,0			
		Средства федераль ного бюджета	0,0	0,0	0,0						0,0	0,0	0,0	0,0			
		Средства бюджета города Москвы	0,0	0,0	0,0						0,0	0,0	0,0	0,0			
		Средства бюджета Городско го округа Шагура	75 609,847	6 531,837	15 227,00						26 052,24	18 231,72	3 762,38	5 804,67			
		Иные источни ки	0,0	0,0	0,0						0,0	0,0	0,0	0,0			

Адресный перечень объектов строительства (реконструкции)
муниципальной собственности Городского округа Шагура
Финансирование, которых предусмотрено мероприятием F5.01
Подпрограммы «Чистая вода»

№ п/п	Наименование объекта, сведения о регистрации права собственности	Мощность/прост. мощность объекта (кв. метр, погонный метр, место, койко-место и так далее)	Адрес объекта	Направление инвестирования	Сроки проведения работ по проектированию, строительству/реконструкции объектов*	Открытие объекта/завершение работ*	Пределная стоимость объекта капитального строительства / работ (тыс. руб.)	Профинансировано на 01.01.2023 (тыс. руб.)	Источники финансирования, в том числе по годам реализации программы (тыс. руб.)	Итого	11	Финансирование, тыс. рублей						20	Наименование главного распорядителя средств бюджета городского округа			
												12	13	14	15	16	17			18	19	20
1.	Реконструкция водозаборных узлов по адресу: г. Шагура, ул. Чехова, 79	2160 куб.м./сут.	г. Шагура, ул. Чехова, д. 79	ЖКХ	20.01.2027-29.11.2028	30.11.2028	55 536,17	0,0	Итого: Средства бюджета Московской области	55 536,17	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	МЖКХ	
								0,0	Средства федерального бюджета	52 204,0		52 204,0					10 104,0	42 100,00	-	-	-	Адм
								0,0	Иные источники	3 332,17		3 332,17					644,94	2 687,23	-	-	-	Адм
								0,0	Средства	3 332,17		3 332,17					644,94	2 687,23	-	-	-	Адм

7.2.4. Перечень мероприятий Подпрограмма 2 «Системы водоотведения»

№ п/п	Мероприятие подпрограммы	Срок исполнения мероприятия	Источники финансирования	Всего (тыс. руб.)	Объем финансирования по годам (тыс.руб.)						Отв етс твенны й за вып олне ни е мер опр ият ия
					2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
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	2024-2027	Итого	1 008 045,74	0,0	11 218,3	16 827,44	280 000,0	700 000,0	0,0	УЖ КХ
			Средств а бюджета Москов кой области	947562,98	0,0	10 545,2	15 817,78	263200,0	658 000,0	0,0	
			Средств а бюджета города Москвы	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			Средства бюджета Городско го округа Шагура	60 482,76	0,0	673,10	1 009,66	16 800,0	42 000,0	0,0	
			Иные источни ки	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
1.1	Мероприятие 01.01 – Строительство и реконструкция объектов очистки	2024-2027	Итого	1 008 045,74	0,0	11 218,3	16827,44	280000,0	700 000,0	0,0	У
			Средств а бюджета Московс	947562,98	0,0	10 545,2	15817,78	263200,0	658 000,0	0,0	ЖК Х

	Иные источни ки	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
--	-----------------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Адресный перечень объектов строительства (реконструкций)
муниципальной собственности Городского округа Шагура
Финансирование, которых предусмотрено мероприятием **01.01.**
Подпрограммы «Системы водоотведения»

№ п/п	Наименование объекта, сведения о регистрации права собственности	Мощность/приrost мощности объекта (кв. метр, погонный метр, место, койко-место и так далее)	Адрес объекта	Направление инвестирования	Сроки проведения работ по проектированию, строительству/реконструкции объектов*	Открытие объекта/завершение работ*	Пределная стоимость объекта капитального строительства / работ (тыс. руб.)	Профинансировано на 01.01.XX** (тыс. руб.)	Источники финансирования, в том числе по годам реализации программы (тыс. руб.)	Всего	Финансирование, тыс. рублей					Остаток сметной стоимости до ввода в эксплуатацию объекта капитального строительства / до завершения работ,	Наименование главного распорядителя средств бюджета Городского округа Шагура			
											2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год					
1.	Строительство во очистных сооружений Г.о.Шагура (в т.ч.ПИР)	12000 куб.м./сут	г. Рошал ь	ЖКХ	20.01.2024-29.11.2027	30.11.2027	1 008 045,74	0,0	Итого: Средства бюджета Московской области	1 008 045,74	11	12	13	14	15	16	17	18	19	МЖКХ
								0,0	Средства федерального бюджета	947 562,98	11 008 045,74	1 008 045,74	280 000	11 218,3	16 827,44	263200	700 000	-	-	-
								0,0	Средства федерального бюджета	947 562,98	947 562,98	947 562,98	10 545,2	15 817,78	658 000	-	-	-	-	-

Муниципальная собственность	Средства бюджета городского округа Шатура	115 839,27	6244,37	40 940,56						31 492,74	13 823,42	23338,18	0,0	X
				Итого	в том числе по кварталам:									
					2024 год	1 квартал	1 полугодие	9 месяцев	12 месяцев					
		11	0	0	0	0	0	4	2	5	0	0	X	
1.1.1.1.	Количество построенных (реконструируемых) объектов теплоснабжения, ед.	X	Итого	242 397,15	6 319,18	Итого	140 789,03	95 288,94	0,0	0,0	0,0	0,0		
	Строительство блочно-модульной котельной (БМК), расположенной по адресу: Московская область, городской округ Шатура, поселок Бакшеево, ул. Комсомольская, д. 2 (в том числе ПИР и ТП)	2023-2024	Средства бюджета Московской области	227 704,22	5 940,03	Средства бюджета Московской области	132 192,59	89 571,6	0,0	0,0	0,0	0,0		
			Средства бюджета городского округа Шатура	14 692,93	379,15	Средства бюджета городского округа Шатура	8 596,44	5 717,34	0,0	0,0	0,0	0,0		
1.1.1.2.	Строительство блочно-модульной котельной (БМК), расположенной по адресу: Московская область, городской округ Шатура, поселок Мишеронский, ул. Советская (в том числе ПИР и ТП)	2023-2024	Итого	266 772,24	25234,19	Итого	137 155,60	104 382,45	0,0	0,0	0,0	0,0		
			Средства бюджета Московской области	250 769,67	24 237,44	Средства бюджета Московской области	128 412,73	98 119,5	0,0	0,0	0,0	0,0		
			Средства бюджета городского округа Шатура	16 002,57	996,75	Средства бюджета городского округа Шатура	8 742,87	6 262,95	0,0	0,0	0,0	0,0		
1.1.1.3.	Строительство блочно-модульной котельной (БМК), расположенной по адресу: Московская область, городской округ Шатура, поселок Радовицкий, ул. Спортивная, д. 13	2023-2024	Итого	232 515,43	9 682,83	Итого	134 363,35	88 469,25	0,0	0,0	0,0	0,0		
			Средства бюджета Московской области	218 414,16	9 101,86	Средства бюджета Московской области	126 151,21	83 161,09	0,0	0,0	0,0	0,0		
			Средства бюджета городского округа Шатура	14 101,27	580,97	Средства бюджета городского округа Шатура	8 212,14	5 308,16	0,0	0,0	0,0	0,0		

	Средства бюджета Городского округа Шатура	3 160,00	0,0	0,0					2 054,00	1 106,0	0,0	У Ж К Х	
				Итого	в том числе по кварталам:								2025
					Итого	1 квартал	1 полугодие	9 месяцев					
1.2	Мероприятие 01.03. – Капитальный ремонт объектов теплоснабжения муниципальной собственности	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	У Ж К Х		
	Средства бюджета Московской области	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	У Ж К Х		
	Средства бюджета Городского округа Шатура	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	У Ж К Х		
	Итого	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	У Ж К Х		
	Итого	3 160,00	0,0	0,0					2 054,00	1 106,0	0,0	У Ж К Х	
2	Количество капитально отремонтированных сетей теплоснабжения, ед.	Всего	2023	в том числе по кварталам:					2025	2026	2027	2028	У Ж К Х
	Итого	817 593,44	93597,77	Итого	1 квартал	1 полугодие	9 месяцев	12 месяцев	2025	2026	2027	2028	У Ж К Х
	Итого	817 593,44	93597,77	2024 год	0	0	0	0	0	0	0	0	У Ж К Х
2	Основное мероприятие 02 – Строительство, реконструкция, капитальный ремонт сетей водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения муниципальной собственности	817 593,44	93597,77	508 380,56					80 155,11	67 475,0	67 985,0	0,0	У Ж К Х
	Средства бюджета Московской области	731 558,86	87981,89	444 596,65					71 647,92	63 426,50	63 905,9	0,0	У Ж К Х
	Средства бюджета Городского округа Шатура	86 034,58	5 615,88	63 783,91					8 507,19	4 048,50	4 079,10	0,0	У Ж К Х
	Итого	271 863,98	40 921,21	64 632,95					30 849,82	67 475,0	67 985,0	0,0	У Ж К Х
2.1	Мероприятие 02.01 – Строительство и реконструкция сетей водоснабжения, водоотведения,	255 552,14	38 465,93	60 754,97					28 998,84	63 426,50	63 905,90	0,0	У Ж К Х
	Итого	255 552,14	38 465,93	60 754,97					28 998,84	63 426,50	63 905,90	0,0	У Ж К Х

	теплоснабжения муниципальной собственности	Х	Средства бюджета Городского округа Шатура	16 311,84	2 455,28	3 877,98					1 850,98	4 048,50	4 079,10	0,0	Х				
						Итого	в том числе по кварталам:									2025	2026	2027	2028
							2024 год	1 квартал	1 полугодие	9 месяцев									
	Количество построенных (реконструируемых) сетей (участков) водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения, ед.		Х	Всего	2023	Итого	2024 год	1 квартал	1 полугодие	9 месяцев	12 месяцев	2025	2026	2027	2028	Х			
				20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0				
2.1.1.	Наружные сети водоснабжения, водоотведения и теплоснабжения г.о. Шатура (в т.ч. ПИР)	2023-2025	Итого	136 403,98	40921,21	Итого	64 632,95				30849,82	0,0	0,0	0,0	0,0				
			Средства бюджета Московской области	128219,74	38465,93		60 754,97				28998,84	0,0	0,0	0,0	0,0				
			Средства бюджета Городского округа Шатура	8184,24	2 455,28		3 877,98				1 850,98	0,0	0,0	0,0	0,0				
2.2.2.	Сети холодного водоснабжения, Шатура, ул.Полевая	2026-2027	Итого	8 720,00	0,0		0,0				0,0	4 360,0	4 360,0	0,0	0,0				
			Средства бюджета Московской области	8 196,80	0,0		0,0				0,0	4 098,4	4 098,40	0,0	0,0				
			Средства бюджета Городского округа Шатура	523,20	0,0		0,0				0,0	261,60	261,60	0,0	0,0				
2.2.3.	Сети холодного водоснабжения, Шатура, ул. Калинина, д.85	2026-2027	Итого	4 170,00	0,0		0,0				0,0	2 085,0	2 085,0	0,0	0,0				
			Средства бюджета Московской области	3 919,80	0,0		0,0				0,0	1 959,90	1 959,90	0,0	0,0				

2.2.8.	Шатура, ул.40 лет Октября ул.Большевик	2026-2027	Средства бюджета Московской области	5 554,00	0,0	0,0	2 777,70	2 777,70	0,0	
				Средства бюджета Городского округа Шатура	354,60	0,0	0,0	177,30	177,30	0,0
				Итого	2 550,00	0,0	0,0	1 275,0	1 275,0	0,0
2.2.2 9	Сети холодного водоснабжения, Шатура, п.Мещерский Бор	2026-2027	Средства бюджета Московской области	2 397,00	0,0	0,0	1 198,50	1 198,50	0,0	
				Средства бюджета Городского округа Шатура	153,00	0,0	0,0	76,50	76,50	0,0
				Итого	7 460,00	0,0	0,0	3 730,0	3 730,0	0,0
2.2. 10	Сети холодного водоснабжения, Шатура, п.Шатургорф, 12-й поселок	2026-2027	Средства бюджета Московской области	7 012,40	0,0	0,0	3 506,20	3 506,20	0,0	
				Средства бюджета Городского округа Шатура	447,60	0,0	0,0	223,80	223,80	0,0
				Итого	2 550,00	0,0	0,0	1 275,0	1 275,0	0,0
2.2. 10	Сети холодного водоснабжения, Шатура, п.Шатургорф, 19-й поселок	2026-2027	Средства бюджета Московской области	2 397,00	0,0	0,0	1 198,50	1 198,50	0,0	
				Средства бюджета Городского округа Шатура	153,00	0,0	0,0	76,50	76,50	0,0
				Итого	153,00	0,0	0,0	76,50	76,50	0,0

2.2. 11	Сети холодного водоснабжения, Шатура, микрорайон Керва	2026-2027	округа Шатура	Итого	26 760,00	0,0	0,0	0,0	13 380,0	13 380,0	0,0
				Средства бюджета Московской области	25 154,40	0,0	0,0	0,0	12 577,2	12 577,2	0,0
				Средства бюджета Городского округа Шатура	1 605,60	0,0	0,0	802,80	802,80	0,0	
2.2. 12	Сети холодного водоснабжения, Шатура, с.Кривандино	2026-2027	округа Шатура	Итого	16 220,00	0,0	0,0	0,0	8 110,0	8 110,0	0,0
				Средства бюджета Московской области	15 246,80	0,0	0,0	0,0	7 623,40	7 623,40	0,0
				Средства бюджета Городского округа Шатура	973,20	0,0	0,0	486,60	486,60	0,0	
2.2. 13	Сети холодного водоснабжения, Шатура, уч.Лесхоз с.Серединово	2026-2027	округа Шатура	Итого	16 220,00	0,0	0,0	0,0	8 110,0	8 110,0	0,0
				Средства бюджета Московской области	15 246,80	0,0	0,0	0,0	7 623,40	7 623,40	0,0
				Средства бюджета Городского округа Шатура	973,20	0,0	0,0	486,60	486,60	0,0	
2.2. 14	Сети холодного водоснабжения Шатура, с.Шарапово	2026-2027	округа Шатура	Итого	2 490,00	0,0	0,0	0,0	1 245,0	1 245,0	0,0
				Средства бюджета	2 340,60	0,0	0,0	0,0	1 170,30	1 170,30	0,0

2.2. 15	Сети холодного водоснабжения Шатура, с.Пышлицы	2026-2027	Московской области	Средства бюджета	149,40	0,0	0,0	0,0	74,70	74,70	0,0
				Городского округа Шатура							
				Итого	1 830,00	0,0	0,0	915,00	915,00	0,0	
2.2. 16	Сети холодного водоснабжения Шатура, ЦУС «Мир»	2026-2027	Московской области	Средства бюджета	1 720,20-	0,0	0,0	0,0	860,10	860,10	0,0
				Городского округа Шатура							
				Итого	109,80	0,0	0,0	54,90	54,90	0,0	
2.2. 17	Сети холодного водоснабжения Шатура, д. Лузгарино	2026-2027	Московской области	Средства бюджета	16 200,00	0,0	0,0	0,0	8 100,00	8 100,00	0,0
				Городского округа Шатура							
				Итого	15 228,00	0,0	0,0	7 614,00	7 614,00	0,0	
2.2. 17	Сети холодного водоснабжения Шатура, д. Лузгарино	2026-2027	Московской области	Средства бюджета	972,00	0,0	0,0	0,0	486,00	486,00	0,0
				Городского округа Шатура							
				Итого	2 500,00	0,0	0,0	1 250,00	1 250,00	0,0	
2.2. 17	Сети холодного водоснабжения Шатура, д. Лузгарино	2026-2027	Московской области	Средства бюджета	2 350,00	0,0	0,0	0,0	1 175,00	1 175,00	0,0
				Городского округа Шатура							
				Итого	150,00	0,0	0,0	75,00	75,00	0,0	

2.2. 18	Сети холодного водоснабжения Шатура, д.Гольгино	2026-2027	Средства бюджета Московской области	2 010,00	0,0	0,0	0,0	1 005,00	1005,0	0,0
			Средства бюджета Городского округа Шатура	1 889,40	0,0	0,0	0,0	944,70	944,70	0,0
			Средства бюджета Московской области	120,60	0,0	0,0	60,30	60,30	60,30	0,0
2.2. 19	Сети холодного водоснабжения Шатура, п.Луголесский Бор	2026-2027	Средства бюджета Московской области	1 500,00	0,0	0,0	0,0	495,00	1005,0	0,0
			Средства бюджета Городского округа Шатура	1 410,00	0,0	0,0	0,0	465,30	944,70	0,0
			Средства бюджета Московской области	90,00	0,0	0,0	29,70	29,70	60,30	0,0
2.2. 20	Сети холодного водоснабжения Шатура, п.Лесозавод	2026-2027	Средства бюджета Московской области	3 570,00	0,0	0,0	0,0	1 785,00	1785,0	0,0
			Средства бюджета Городского округа Шатура	3 355,80	0,0	0,0	0,0	1 677,90	1677,90	0,0
			Средства бюджета Московской области	214,20	0,0	0,0	107,10	107,10	107,10	0,0
2.2.2 1	Сети холодного водоснабжения,	2026-2027	Средства бюджета	6 710,00	0,0	0,0	0,0	3 355,0	3355,0	0,0

2.2.1.	водоотведения, ед. теплоснабжения, ед.	2023-2025	Итого	8	0	7	0	0	0	7	1	0	0	0	0	0	У	Ж	К	Х	
																					Итого
Капитальный ремонт сетей ВС, Г.о.Шагура (1 этап)	Итого	2023-2025	Итого	545 729,46	52676,56	7	0	0	0	7	49 305,29	0	0	0	0	0					
	Средства бюджета Московской области		Средства бюджета Московской области	476 006,72	49515,96			383 841,68			42649,08										
	Средства бюджета Городского округа Шагура		Средства бюджета Городского округа Шагура	69 722,74	3 160,60			59 905,93			6 656,21										
2.3	Мероприятие 02.03 – Организация в границах городского округа теплоснабжения населения	Х	Итого	0,0	0,0			0,0			0,0						У	Ж	К	Х	
			Средства бюджета Московской области	0,0	0,0			0,0				0,0									
			Средства бюджета Городского округа Шагура	0,0	0,0			0,0				0,0									
			Иные источники	0,0	0,0			0,0				0,0									
4	Количество капитально отремонтированных сетей (участков) водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения	Х	Итого	Всего	2023	Итого	в том числе по кварталам:				2025	2026	2027	2028							
			Х	0	0	2024 год	1 квартал	1 полугодие	9 месяцев	12 месяцев	0	0	0	0	0	0					
Основное мероприятие 04 – Реализация проектов по строительству, реконструкции,	Итого	Х	Итого	67900,0	67900,0						0,0	0,0	0,0	0,0							
			Средства бюджета Московской области	0,0	0,0						0,0	0,0	0,0	0,0							

4.1.	модернизации объектов коммунальной инфраструктуры с использованием финансовых инструментов "Инфраструктурного меню"	Средства бюджета Городского округа Шатура Иные источники	67900,0	67900,00	0,0	в том числе по кварталам:				0,0	0,0	0,0	0,0	У Ж К Х
						Итого	1 квартал	1 полугодие	9 месяцев					
4.1.	Мероприятие 04.01. Реализация проектов по капитальному ремонту тепловых сетей муниципальной собственности с привлечением средств займов Фонда содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства	Итого Средства бюджета Московской области Средства бюджета Городского округа Шатура Иные источники	0,0 0,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0 0,0	У Ж К Х
4.2	Мероприятие 04.02 – Реализация проектов по строительству, реконструкции, модернизации объектов коммунальной	Итого Средства бюджета Московской области	0,0 0,0	0,0 0,0	0,0 0,0	0,0 0,0	0,0 0,0	0,0 0,0	0,0 0,0	0,0 0,0	0,0 0,0	0,0 0,0	0,0 0,0	У Ж К Х

5.3.	Утверждение схем водоснабжения и водоотведения городских округов (актуализация схем водоснабжения и водоотведения городских округов)	X	Московской области	401,0	401,0	2023	в том числе по кварталам:					2025	2026	2027	2028	X				
							Итого 2024 год	1 квартал	1 полугодие		12 месяцев						2025	2026	2027	2028
									1	9 месяцев										
	Количество схем водоснабжения и водоотведения городских округов (актуализированных схем водоснабжения и водоотведения городских округов), ед.	X	Всего	1	0	1000,0	1000,0	0	0	1	0,0	0,0	0,0	0,0	X					
	Итого		Итого	1000,0	1000,0	1000,0	1000,0	0,0	0,0	1000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	У Ж К X					
	Мероприятие 05.03. Утверждение программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры	2013	Итого	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Ж К X					
	Итого		Итого	1000,0	1000,0	1000,0	1000,0	0,0	0,0	1000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	У Ж К X					
	Количество утвержденных программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры городских округов, ед.	X	Всего	1	1	209021,47	209021,47	1	0	1	0	0	0	0	X					
	Итого по подпрограмме		Итого	2 056 965,76	209021,47	1 019 087,95	1 019 087,95	1	0	1	458196,34	154 965,0	215695,0	0,0	X					
			Средства бюджета Московской области	1 784 191,91	127261,22	913 363,48	913 363,48	1	0	1	418 196,41	137093,08	188277,72	0,0	X					

Адресный перечень объектов строительства (реконструкции) муниципальной собственности Городского округа Шатура
 Финансирование, которых предусмотрено мероприятием **01.01.**
 Подпрограммы «Объекты теплоснабжения, инженерные коммуникации»

№ п/п	Наименование объекта, сведения о регистрации права собственности	Мощность/прост. мощности объекта (кв. метр, погонный метр, место, койко-место и так далее)	Адрес объекта	Направление инвестирования	Сроки проведения работ по проектированию, строительству/реконструкции объектов*	Открытие объекта/завершение работ*	Пределная стоимость объекта капитального строительства / работ (тыс. руб.)	Профинансировано на 01.01.ХХ** (тыс. руб.)	Источники финансирования, в том числе по годам реализации программы (тыс. руб.)	Всего	Финансирование, тыс. рублей			Остаток сметной стоимости до ввода в эксплуатацию объекта капитального строительства / до завершения работ, (тыс. руб.)	Наименование главного распорядителя средств бюджета Городского округа Шатура	
											2023 год	2024 год	2025 год			
1	Строительств во блочно- модульной котельной (БМК), расположенн ой по адресу: Московская область, городской округ Шатура, поселок Бакшеево, ул. Комсомольск ая, д. 2 (в		п.Бак шеево	МЖК Х	01.01.2023	25.12.2023	242 397,15	0,0	Итого: Средства бюджета Московской области	242 397,15	242 397,15	6319,18	140 789,03	95 288,94	-	МЖК Х
							227 704,22	0,0	Средства федеральног о бюджета	227 704,22	227 704,22	5 940,03	132 192,59	89 571,6	-	
								0,0	Внебюджетн ые источники						-	
							14 692,93	0,0	Средства бюджета	14 692,93	14 692,93	379,15	8 596,44	5 717,34	-	Адми нистра

том числе ПИР и ТП)													ция Город ского округа Шатура
X	X	X	X	X	X	X	X	242 397,15	242 397,15	6319,18	140 789,03	95 288,94	-
								227 704,22	227 704,22	5 940,03	132 192,59	89 571,6	-
													-
													-
													-
								14 692,93	14 692,93	379,15	8 596,44	5 717,34	-

**Адресный перечень объектов строительства (реконструкции)
муниципальной собственности Городского округа Шагура
финансирование, которых предусмотрено мероприятием 01.01.
Подпрограммы «Объекты теплоснабжения, инженерные коммуникации»**

№ п/п	Наименование объекта, сведения о регистрации права собственности	Мощность/прост. мощность объекта (кв. метр, погонный метр, место, койко-место и так далее)	Адрес объекта	Направление инвестирования	Сроки проведения работ по проектированию, строительству/реконструкции объектов*	Открытие объекта/завершение работ*	Предельная стоимость объекта капитального строительства / работ (тыс. руб.)	Профинансировано на 01.01.ХХ** (тыс. руб.)	Источники финансирования, в том числе по годам реализации программы (тыс. руб.)	Всего	Финансирование, тыс. рублей				Остаток сметной стоимости до ввода в эксплуатацию объекта капитального строительства / по завершению работ	Наименование главного распорядителя средств бюджета Городского округа Шагура
											2023 год	2024 год	2025 год			
1	Строительство блочно-модульной котельной (БМК), расположенной по адресу: Московская область, городской округ Шагура, поселок Радовицкий, ул. Спортивная, д. 13 (в том		П.Рад овичк ий	МЖК X	01.01.2023	25.12.2024	232 515,43	0,0	Итого:	11	12	13	14	15	16	17
							232 515,43	0,0	Средства бюджета Московской области	232 515,43	232 515,43	9682,83	134 363,35	88 469,25	-	-
								0,0	Средства федерального бюджета	218 414,16	218 414,16	9 101,86	126 151,21	83 161,09	-	МЖКХ
								0,0	Средства федерального бюджета						-	
								0,0	Внебюджетные источники						-	
								0,0	Средства бюджета	14 101,27	14 101,27	580,97	8 212,14	5 308,16	-	Администрация

**Адресный перечень объектов строительства (реконструкции)
муниципальной собственности Городского округа Шатура
финансирования, которых предусмотрено мероприятием 01.01.
Подпрограммы «Объекты теплоснабжения, инженерные коммуникации»**

№ п/п	Наименование объекта, сведения о регистрации права собственности	Мощность/приrost мощности объекта (кв. метр, погонный метр, место, койко-место и так далее)	Адрес объекта	Направление инвестирования	Сроки проведения работ по проектированию, реконструкции объектов*	Открытие объекта/завершение работ*	Пределная стоимость объекта капитального строительства / работ (тыс. руб.)	Профинансировано на 01.01.XX** (тыс. руб.)	Источники финансирования, в том числе по годам реализации программы (тыс. руб.)	Финансирование, тыс. рублей				Остаток сметной стоимости до ввода в эксплуатацию объекта капитального строительства / до завершения работ, (тыс. руб.)	Наименование главного распорядителя средств бюджета Городского округа Шатура
										Всего	2023 год	2024 год	2025 год		
1	Строительство блочно-модульной котельной (БМК), расположенной по адресу: Московская область, городской округ Шатура, поселок Мишеронский, ул. Советская (в том числе		П.Мишеронский	МЖК Х	01.01.2023	25.12.2024	266 772,24	0,0	Итого: Средства бюджета Московской области	266 772,24	25 234,19	137 155,60	104 382,45	-	МЖКХ
							250 769,67	0,0	Средства федерального бюджета	250 769,67	24 237,44	128 412,73	98 119,5	-	
								0,0	Средства внебюджетных источников					-	
								0,0	Средства бюджета	16 002,57	996,75	8 742,87	6 262,95	-	Администрация
							16 002,57	16 002,57		16 002,57					

Пир и ГП)						Городского округа Шагура					Городского округа Шагура	
X	X	X	X	X	X	Всего:	266 772,24	266 772,24	25 234,19	137 155,60	104 382,45	-
						Средства бюджета Московской области	250 769,67	250 769,67	24 237,44	128 412,73	98 119,5	-
						Средства федерального бюджета						-
						Внебюджетные источники						-
						Средства бюджета Городского округа Шагура	16 002,57	16 002,57	996,75	8 742,87	6 262,95	-

**Адресный перечень объектов строительства (реконструкции)
муниципальной собственности Городского округа Шагура
финансирование, которых предусмотрено мероприятием 01.01.
Подпрограммы «Объекты теплоснабжения, инженерные коммуникации»**

№ п/п	Наименование объекта, сведения о регистрации права собственности	Мощность/природост мощности объекта (кв. метр, потонный метр, место, койко-место и так далее)	Адрес объекта	Направление инвестирования	Сроки проведения работ по проектированию, строительству/реконструкции объектов*	Открытие объекта/завершение работ*	Предельная стоимость объекта капитального строительства / работ (тыс. руб.)	Профинансировано на 01.01.ХХ** (тыс. руб.)	Источники финансирования, в том числе по годам реализации программы (тыс. руб.)	Всего	Финансирование, тыс. рублей					Остаток сметной стоимости до ввода в эксплуатацию объекта капитального строительства / до завершения работ, (тыс. руб.)	Наименование главного распорядителя средств бюджета Городского округа		
											2023 год	2024 год	2025 год	2026 год					
1	Строительство газовой котельной, по адресу: Московская область, Городской округ Шагура, мкр.Керва (в т.ч.ПИР)	8,6 Гкал/ч	Мкр. Керва	МЖК X	20.01.2024 29.11.2026	30.11.2026	76500,0	0,0	Итого: Средства бюджета Московской области	76 500,0	12	13	14	15	16	17	18	МЖК X	
								0,0	Средства федерального бюджета	64 413,00	12 087,00	3 088,90	4 732,10	4 266,0	-	-	-	-	Администрация
								0,0	Внебюджетные источники	12 087,00	12 087,00	3 088,90	4 732,10	4 266,0	-	-	-	-	Администрация
								0,0	Средства бюджета	12 087,00	12 087,00	3 088,90	4 732,10	4 266,0	-	-	-	-	Администрация

**Адресный перечень объектов строительства (реконструкции)
муниципальной собственности Городского округа Шатура
финансирования, которых предусмотрено мероприятием 01.01.
Подпрограммы «Объекты теплоснабжения, инженерные коммуникации»**

№ п/п	Наименование объекта, сведения о регистрации права собственности	Мощность/природная мощность объекта (кв. метр, погонный метр, место, койко-место и так далее)	Адрес объекта	Направление инвестирования	Сроки проведения работ по проектированию, строительству/реконструкции объектов*	Открытие объекта/завершение работ*	Предельная стоимость объекта капитального строительства / работ (тыс. руб.)	Профинансировано на 01.01.XX** (тыс. руб.)	Источники финансирования, в том числе по годам реализации программы (тыс. руб.)	Всего	Финансирование, тыс. рублей			Остаток сметной стоимости до ввода в эксплуатацию объекта капитального строительства / до завершения работ, (тыс. руб.)	Наименование главного распорядителя средств бюджета Городского округа Шатура
											2023 год	2024 год	2025 год		
1	Строительство газовой котельной, по адресу: Московская область, Городской округ Шатура, п. Шатурто рф (в т.ч. ПИР)	13 Гкал/ч	п. Шатур торф	МЖК X	20.01.2024 29.11.2025	30.11.2025	88 300,00	0,0	Итого: Средства бюджета Московской области	88 300,00	77 849,41	10 450,59	-	МЖК X	
							74 348,60	0,0	Средства федерального бюджета	74 348,60	65 549,20	8 799,40	-		
								0,0	Внебюджетные источники				-		
								0,0	Средства бюджета	13 951,40	12 300,21	1 651,19	-	Администрация	
							13 951,40	0,0	Средства бюджета	13 951,40	12 300,21	1 651,19	-		

**Адресный перечень объектов строительства (реконструкции)
муниципальной собственности Городского округа Шатура
финансирования, которых предусмотрено мероприятие 01.01.
Подпрограммы «Объекты теплоснабжения, инженерные коммуникации»**

№ п/п	Наименование объекта, сведения о регистрации права собственности	Мощность/прост. мощности объекта (кв. метр, погонный метр, место, койко-место и так далее)	Адрес объекта	Направление инвестирования	Сроки проведения работ по проектированию, строительству/реконструкции объектов*	Открытие объекта/завершение работ*	Предельная стоимость объекта капитального строительства / работ (тыс. руб.)	Профинансировано на 01.01.XX** (тыс. руб.)	Источники финансирования, в том числе по годам реализации программы (тыс. руб.)	Итого	Финансирование, тыс. рублей					Остаток сметной стоимости до ввода в эксплуатацию объекта капитального строительства / до завершения работ, (тыс. руб.)	Наименование главного распорядителя средств бюджета Городского округа Шатура
											Всего	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год		
1	Строительство блочно-модульной газовой котельной, по адресу: Московская область, Городской округ Шатура, ЦУС "Мир" (в	8,6 Гкал/ч	ЦУС «Мир»	МЖК X	20.01.2024 29.11.2026	30.11.2025	76500,00	0,0	Итого: Средства бюджета Московской области	76 500,00	12	13	14	15	16	17	18
								Средства федерального бюджета	76 500,00	76 500,00	49 500,00	27 000,00	-	-	-	-	МЖКХ
								Внебюджетные источники	0,0	0,0	41 679,00	22 734,00	-	-	-	-	-
								Средства бюджета Городского округа Шатура	0,0	12 087,00	12 087,00	4 266,00	7 821,00	4 266,00	-	-	Администрация Городского округа

Адресный перечень объектов строительства (реконструкций)
 муниципальной собственности Городского округа Шатура
 Финансирование, которых предусмотрено мероприятием 02.01.
 Подпрограммы «Объекты теплоснабжения, инженерные коммуникации»

№ п/п	Наименование объекта, сведения о регистрации права собственности	Мощность/простр. мощности объекта (кв. метр, погонный метр, место, койко-место и так далее)	Адрес объекта	Направление инвестирования	Сроки проведения работ по проектированию, строительству/реконструкции объектов*	Открытие объекта/завершение работ*	Пределная стоимость объекта капитального строительства / работ (тыс. руб.)	Профинансировано на 01.01.XX** (тыс. руб.)	Источники финансирования, в том числе по годам реализации программы (тыс. руб.)	Всего	Финансирование, тыс. рублей			Остаток сметной стоимости до ввода в эксплуатацию объекта капитального строительства / до завершения работ,	Наименование главного распорядителя средств бюджета Городского округа Шатура		
											2023 год	2024 год	2025 год				
1	Наружные сети водоснабжения, водоводенная и теплоснабжения г.о. Шатура (в т.ч. ПИР)		Г.Рошаль	МЖК Х	20.01.2023 29.11.2029	30.11.2029	136 403,98	0,0	Итого:	136 403,98	11	12	13	14	15	17	
							128 219,74	0,0	Средства бюджета Московской области	128 219,74							МЖКХ
								0,0	Средства федерального бюджета								
								0,0	Внебюджетные источники								
							8 184,24	0,0	Средства бюджета	8 184,24	8 184,24	8 184,24	2455,28	3 877,98	1850,98	-	Администрация

					2024		1 полугодие	9 месяцев	12 месяцев			
					год	квартал						
					0	0	0	0	0	0	0	0
Итого по подпрограмме	Итого			0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0
	Средства бюджета Московской области			0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0
	Средства бюджета городского округа Шагура			0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0
	Иные источники			0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0

Части недополученных доходов управляющих организаций, поставщиков ресурсов, образовавшихся в связи с задолженностью населения по оплате за жилое помещение и коммунальные услуги и (или) ликвидированных в установленном законодательством порядке юридических лиц, оказывавших услуги в сфере жилищно-коммунального хозяйства за потребленные ресурсы (газ, электроэнергию, тепловую энергию и воду), признанной невозможной к взысканию	Итого 2024 год	в том числе по кварталам:				Итого 2025	2026	2027	2028	УЖКХ
		1 квартал	1 полугодие	9 месяцев	12 месяцев					
Погашение просроченной задолженности управляющих организаций, поставщиков ресурсов (ресурсоснабжающих, теплоснабжающих организаций, гарантирующих организаций)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X
Итого	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	УЖКХ
Мероприятие 01.02 -		95 339,846	80 139,846			0,0	0,0	0,0	0,0	
1.2.		0	0			15 200,00				

