

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ШАТУРА
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

14.12.2023 № 2714

О внесении изменений
в муниципальную программу Городского округа Шатура
«Развитие инженерной инфраструктуры, энергоэффективности
и отрасли обращения с отходами» на 2023-2027 годы

В соответствии с Порядком разработки и реализации муниципальных программ Городского округа Шатура Московской области, утвержденного постановлением администрации Городского округа Шатура от 13.02.2023 № 210

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести изменения в муниципальную программу Городского округа Шатура «Развитие инженерной инфраструктуры, энергоэффективности и отрасли обращения с отходами», утвержденную постановлением администрации Городского округа Шатура от 28.10.2022 № 2441 «Об утверждении муниципальной программы Городского округа Шатура «Развитие инженерной инфраструктуры и энергоэффективности» 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, утвердив её в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Общему отделу управления делами администрации Городского округа Шатура (Федорова Ю.С.) обеспечить опубликование постановления в газете «Большая Шатура» и размещение на официальном сайте Городского округа Шатура.

3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации Городского округа Шатура Хотинскую Т.В.

Глава Городского округа



А.В. Артюхин

Приложение к
постановлению администрации
Городского округа Шатура
от 14.10.2023 N 27/14

**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, подключение 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.</p> <p>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</p>

сетям, а также предотвращению прогрессирующего физического и морального износа основных производственных фондов в сферах теплоснабжения.
В рамках реализации Подпрограммы 3 обеспечивается:

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
Средства бюджета Московской области	3 007 042,93	127 697,22	817 324,56	219 790,65	558 165,22	1284064,28
Средства Федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Средства бюджета Городского округа Шатура Московской области	448 318,4963	143 472,6963	111 009,86	51 761,84	44713,06	97 361,04
Внебюджетные средства	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Всего, в том числе по годам:	3 455 360,42626	271169,92	928 334,42	271 552,49	602 878,28	1 381 425,32

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, характеризующие достижение целей	Тип показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение	Планируемое значение показателя по годам реализации программы					Ответственный за достижение показателя	Номер основного мероприятия в перечне мероприятий подпрограммы
					2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1. Наименование цели - Обеспечение устойчивого функционирования и развития коммунальной инфраструктуры											
1.1.	Количество созданных и восстановленных ВЗУ, ВНС и станций водоподготовки, сетей(участков сетей)	Обращение Губернатора Московской области	единиц	0	0	0	0	0	4		Основное мероприятие F5 мероприятия F5.01
1.2.	Количество построенных и реконструируемых объектов водоснабжения	Приоритетный целевой показатель	единиц	0	0	4	0	0	2		Основное мероприятие 02 мероприятия 02.01
1.3	Количество капитально отремонтированных, приобретенных и введенных в эксплуатацию объектов водоснабжения	Приоритетный целевой показатель	единиц		75	75	154	0	0		Основное мероприятие 02 мероприятия 02.02

1.4.	Количество капитально отремонтированных, приобретенных и введенных в эксплуатацию шахтных колодцев	Приоритетный целевой показатель	единиц	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Основное мероприятие 02.03
1.5.	Количество созданных и восстановленных ВЗУ, ВНС и станций водоподготовки	Приоритетный целевой показатель	единиц	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Основное мероприятие 02.04
1.6.	Количество построенных и реконструированных (модернизированных) объектов питьевого водоснабжения	МП	единиц	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Основное мероприятие 02.05
1.7.	Количество отремонтированных шахтных колодцев	Приоритетный целевой показатель	единиц	154	154	154	59	154	154	0	0	0	0	0	0	0	0	Основное мероприятие 02.06
2. Наименование цели - Повышение качества жилищно-коммунальных услуг																		
2.1.	Количество построенных (реконструируемых) объектов очистки сточных вод	Приоритетный целевой показатель	единиц	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Основное мероприятие G6.01
2.2.	Количество построенных (реконструируемых)	Приоритетный целевой показатель	единиц	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	Основное мероприятие 01

	объектов очистки сточных вод																	мероприятие 01.01
2.3.	Количество капитально отремонтированных объектов очистки сточных вод	Приоритетный целевой показатель	единиц	00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Основное мероприятие 01.02 мероприятие 01.03
2.4.	Количество построенных, реконструированных, отремонтированных коллекторов (участков), канализационных насосных станций	Обращение Губернатора Московской области	Единица	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3			Основное мероприятие 02.02 мероприятие 02.01
2.5.	Количество капитально отремонтированных канализационных коллекторов и канализационных насосных станций	Приоритетный целевой показатель	единиц	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			Основное мероприятие 02.02 мероприятие 02.02
2.6.	Количество построенных (реконструируемых) объектов очистки сточных вод	Приоритетный целевой показатель	единиц	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			Основное мероприятие 03.03 мероприятие 03.03
3. Наименование цели - Обеспечение надежным ресурсоснабжением существующих и строящихся жилых и нежилых зданий																		
3.1.	Количество построенных (реконструируемых)	Приоритетный целевой показатель	единиц	10	0	3	1	2	2	2	2	2	2	2	2			Основное мероприятие 01

	водоотведения, программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры																	мероприятие 05.01 мероприятие 05.02 мероприятие 05.03
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

4. Наименование цели - Сокращение негативного воздействия на окружающую среду

4.1.	Создание производственных мощностей в отрасли обращения с отходами																		
------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

5. Наименование цели - Повышение эффективности использования энергетических ресурсов и воды потребителям

5.1.	Доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, соответствующих нормальному уровню энергетической эффективности и выше (A, B, C, D), %	Отраслевой приоритетный	процент	33,0	35,7	38,0	38,0	38,0	38,0	38,0	38,0	38,0	38,0	38,0	38,0	38,0	38,0	Основное мероприятие 1-9
5.2.	Доля зданий, строений, сооружений органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, оснащенных приборами учета потребляемых	Отраслевой приоритетный	процент	64,23	73,23	64,66	64,66	64,66	64,66	64,66	64,66	64,66	64,66	64,66	64,66	64,66	64,66	Основное мероприятие 10

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

	полномочий органов местного самоуправления											мероприятие 02. Мероприятие 02.05.
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------------------------------------

№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 объектов водоснабжения	единица	Определяется на основании данных ОМСУ	Государственная автоматизированная система «Управление»	ежеквартальная
1.3.	Количество капитально отремонтированных, приобретенных и введенных в эксплуатацию объектов водоснабжения	единица	Определяется на основании данных ОМСУ	Государственная автоматизированная система «Управление»	ежеквартальная
1.4.	Количество капитально отремонтированных, приобретенных и	единица	Определяется на основании данных ОМСУ	Государственная автоматизированная система «Управление»	ежеквартальная

	введенных в эксплуатацию шахтных колодцев			Определяется на основании данных ОМСУ	Государственная автоматизированная «Управление» система	ежеквартальная
1.5.	Количество созданных и восстановленных ВЗУ, ВНС и станций водоподготовки	единица		Определяется на основании данных ОМСУ	Государственная автоматизированная «Управление» система	ежеквартальная
1.6.	Количество построенных и реконструированных (модернизированных) объектов питьевого водоснабжения	единица		Определяется на основании данных ОМСУ	Государственная автоматизированная «Управление» система	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 (реконструируемых) объектов очистки сточных вод			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
		Единица				
2.2.	Количество построенных (реконструируемых) объектов очистки сточных вод	единица		Определяется на основании данных ОМСУ	Государственная автоматизированная система «Управление»	ежеквартальная

2.3.	Количество отремонтированных объектов очистки сточных вод	капитально объектов очистки	единица	Определяется на основании данных ОМСУ	Государственная автоматизированная система «Управление»	ежеквартальная
2.4.	Количество реконструированных, отремонтированных коллекторов (участков), канализационных насосных станций	построенных, отремонтированных	единица	Определяется на основании данных о количестве коллекторов (участков) и КНС, построенных, реконструированных, отремонтированных на территории ОМСУ	Государственная автоматизированная система «Управление»	ежеквартальная
2.5.	Количество отремонтированных коллекторов и канализационных насосных станций	капитально канализационных насосных	единица	Определяется на основании данных ОМСУ	Государственная автоматизированная система «Управление»	Годовая
2.6.	Количество (реконструируемых) объектов очистки сточных вод	построенных объектов очистки	единица	Определяется на основании данных 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, теплоснабжения, ед.	построенных сетей водоотведения, теплоснабжения, ед.	единица	Определяется на основании данных ОМСУ	Государственная автоматизированная система «Управление»	ежеквартальная

3.4.	Количество отремонтированных сетей водоснабжения, теплоснабжения	капитально (участков) водоотведения, теплоснабжения	Определяется на основании данных ОМСУ	Государственная автоматизированная система «Управление»	ежеквартальная
3.5.	Количество отремонтированных сетей теплоснабжения	капитально	Определяется на основании данных ОМСУ	Государственная автоматизированная система «Управление»	ежеквартальная
3.6.	Количество (реконструируемых) объектов теплоснабжения	построенных (системы)	Определяется на основании данных ОМСУ	Государственная автоматизированная система «Управление»	ежеквартальная
3.7.	Доля актуальных схем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры		<p>Д = (АСТС+АВСиВО+АП КР)×100%</p> <p>3</p> <p>Где,</p> <p>Д –доля актуализированных документов в общем количестве документов стратегического развития инженерной инфраструктуры в муниципальном образовании, подлежащих обязательному утверждению, процент;</p> <p>АСТС - актуализированная в</p>	Государственная автоматизированная система «Управление»	ежеквартальная

			установленный срок схема теплоснабжения; АВСиВО - актуализированная схема водоснабжения и водоотведения; АПКР - актуализированная программа комплексного развития инженерной инфраструктуры.			
Подпрограмма 4 «Обращение с отходами»						
4.1.	Создание производственных мощностей в отрасли обращения с отходами	-	-	-	-	-
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); M - Доля зданий, строений, сооружений муниципальной	Система автоматического сбора данных в целях управления энергосбережением на объектах Московской области		годовая

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

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

			энергетической эффективности на территории муниципальных образований; К - количество многоквартирных домов, расположенных на территории муниципалитета.			
6.	Подпрограмма 6 «Развитие газификации, топливнозаправочного комплекса и электроэнергетики»»					Годовая
6.1.	Уровень газификации Городского округа Шатура	процент	Отношение доли населения, проживающего в газифицированных домах, к общему количеству населения, проживающего в городском округе Шатура		Данные администрации Городского округа Шатура	
7.	Подпрограмма 7 «Обеспечивающая подпрограмма»					
7.1.	-	-	-			-
8.	Подпрограмма 8 «Реализация полномочий в сфере жилищно-коммунального хозяйства»					
8.1.	Реализация полномочий органов местного самоуправления	-	-			-

5. Методика 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 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
2	1	02	02.01	Количество построенных и реконструируемых объектов водоснабжения	единица	Определяется на основании данных ОМСУ
3	1	02	02.02.	Количество капитально отремонтированных, приобретенных и введенных в эксплуатацию объектов водоснабжения	единица	Определяется на основании данных ОМСУ
4	1	02	02.03.	Количество капитально отремонтированных, приобретенных и введенных в эксплуатацию шахтных колодцев	единица	Определяется на основании данных ОМСУ
5	1	02	02.04.	Количество созданных и восстановленных ВЗУ, ВНС и станций водоподготовки	единица	Определяется на основании данных ОМСУ
6	1	02	02.05.	Количество построенных и реконструированных (модернизированных)	единица	Определяется на основании данных ОМСУ

7	1		02	02.06	объектов питьевого водоснабжения Количество отремонтированных шахтных колодцев	единица	Определяется на основании данных ОМСУ
8	2		01	01.01	Количество построенных (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
9	2		01	01.02	Количество капитально отремонтированных объектов очистки сточных вод	единица	Определяется на основании данных ОМСУ
10	2		01	01.03	Количество капитально отремонтированных объектов очистки сточных вод	единица	Определяется на основании данных ОМСУ
11	2		02	02.01	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
12	2		02	02.02	Количество капитально отремонтированных канализационных коллекторов и канализационных насосных станций	единица	Определяется на основании данных ОМСУ
13	2		03	03.03	Количество построенных (реконструируемых) объектов очистки сточных вод	единица	Определяется на основании данных ОМСУ

14	3	01	01.01	Количество построенных (реконструируемых) объектов теплоснабжения	единица	Определяется на основании данных ОМСУ
15	3	01	01.03	Количество капитально отремонтированных объектов теплоснабжения	единица	Определяется на основании данных ОМСУ
16	3	02	02.01	Количество построенных (реконструируемых) сетей (участков) водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения, ед.	единица	Определяется на основании данных ОМСУ
17	3	02	02.02	Количество капитально отремонтированных сетей (участков) водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения	единица	Определяется на основании данных ОМСУ
18	3	02	02.03	Количество капитально отремонтированных сетей (участков) водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения	единица	Определяется на основании данных ОМСУ
19	3	04	04.01	Количество капитально отремонтированных сетей теплоснабжения	единица	Определяется на основании данных ОМСУ
20	3	04	04.02	Количество построенных (реконструируемых) объектов (системы) теплоснабжения	единица	Определяется на основании данных ОМСУ
21	3	05	05.01	Доля актуальных схем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры	процент	$D = \frac{A+BC+D}{E} \times 100\%$ 3 Где, D – доля актуализированных документов в общем количестве документов стратегического

22	3	05	05.02	Доля актуальных схем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры	процент	<p>развития инженерной инфраструктуры в муниципальном образовании, подлежащих обязательному утверждению, процент;</p> <p>АСТС - актуализированная в установленный срок схема теплоснабжения;</p> <p>АВСиВО - актуализированная схема водоснабжения и водоотведения;</p> <p>АПКР - актуализированная программа комплексного развития инженерной инфраструктуры.</p> <p>$D = \frac{(АСТС+АВСиВО+АПКР)}{3} \times 100\%$</p> <p>Где, D –доля актуализированных документов в общем количестве документов стратегического развития инженерной инфраструктуры в муниципальном образовании, подлежащих обязательному утверждению, процент;</p> <p>АСТС - актуализированная в установленный срок схема теплоснабжения;</p>
----	---	----	-------	---	---------	--

23	3	05	05.03	Доля актуальных схем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры	процент	<p>АВСиВО - актуализированная схема водоснабжения и водоотведения;</p> <p>АПКР - актуализированная программа комплексного развития инженерной инфраструктуры.</p> $Д = \frac{(АСТС + АВСиВО + АПКР) \times 100\%}{3}$ <p>Где, Д - доля актуализированных документов в общем количестве документов стратегического развития инженерной инфраструктуры в муниципальном образовании, подлежащих обязательному утверждению, процент;</p> <p>АСТС - актуализированная в установленный срок схема теплоснабжения;</p> <p>АВСиВО - актуализированная схема водоснабжения и водоотведения;</p> <p>АПКР - актуализированная программа комплексного развития инженерной инфраструктуры.</p>
24	4	03	03.01	Создание производственных мощностей в отрасли	-	<p>Определяется на основании данных ОМСУ</p>

25	5	01	01.01	<p>обращения с отходами</p> <p>Доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, соответствующих нормальному уровню энергетической эффективности и выше (A, B, C, D)</p>	процент	<p>$D = M \times 100\%$, где К</p> <p>Д - доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, соответствующих нормальному уровню энергетической эффективности и выше (A, B, C, D); М - Доля зданий, строений, 4.2.сооружений муниципальной собственности с определенным классом энергетической</p>
26	5	01	01.02	<p>Доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, соответствующих нормальному уровню энергетической эффективности и выше (A, B, C, D)</p>	процент	<p>$D = M \times 100\%$, где К</p> <p>Д - доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, соответствующих нормальному уровню энергетической эффективности и выше (A, B, C, D); М - Доля зданий, строений, 4.2.сооружений муниципальной собственности с определенным классом энергетической</p>
27	5	01	01.03	<p>Доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, соответствующих нормальному уровню энергетической</p>	процент	<p>$D = M \times 100\%$, где К</p> <p>Д - доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, соответствующих</p>

28	5	01	01.04	<p>эффективности и выше (А, В, С, D), %</p> <p>Доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, соответствующих нормальному уровню энергетической эффективности и выше (А, В, С, D), %</p>	<p>процент</p>	<p>нормальному уровню энергетической эффективности и выше (А, В, С, D); М - Доля зданий, строений, 4.2.сооружений муниципальной собственности с определенным классом энергетической</p> <p>$D = M \times 100\%$, где К</p> <p>Д - доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, соответствующих нормальному уровню энергетической эффективности и выше (А, В, С, D); М - Доля зданий, строений, 4.2.сооружений муниципальной собственности с определенным классом энергетической</p>
29	5	01	01.05	<p>Доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, соответствующих нормальному уровню энергетической эффективности и выше (А, В, С, D), %</p>	<p>процент</p>	<p>$D = M \times 100\%$, где К</p> <p>Д - доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, соответствующих нормальному уровню энергетической эффективности и выше (А, В, С, D); М - Доля зданий, строений, 4.2.сооружений муниципальной собственности с определенным классом энергетической</p>

30	5	01	01.06	Доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, соответствующих нормальному уровню энергетической эффективности и выше (А, В, С, D), %	процент	<p>$D = M \times 100\%$, где К</p> <p>D - доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, соответствующих нормальному уровню энергетической эффективности и выше (А, В, С, D);</p> <p>M - Доля зданий, строений, 4.2.сооружений муниципальной собственности с определенным классом энергетической</p>
31	5	01	01.07	Доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, соответствующих нормальному уровню энергетической эффективности и выше (А, В, С, D), %	процент	<p>$D = M \times 100\%$, где К</p> <p>D - доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, соответствующих нормальному уровню энергетической эффективности и выше (А, В, С, D);</p> <p>M - Доля зданий, строений, 4.2.сооружений муниципальной собственности с определенным классом энергетической</p>
32	5	01	01.08	Доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, соответствующих нормальному уровню энергетической эффективности и выше (А, В, С, D), %	процент	<p>$D = M \times 100\%$, где К</p> <p>D - доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, соответствующих нормальному уровню энергетической</p>

33	5	01	01.09	Доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, соответствующих нормальному уровню энергетической эффективности и выше (А, В, С, D), %	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 и выше (А, В, С, D); М - Доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности с определенным классом энергетической
34	5	01	01.10.	Доля зданий, строений, сооружений органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, оснащенных приборами учета потребляемых энергетических ресурсов	Доля зданий, строений, сооружений с определенным классом энергетической	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

35	5	02	02.01.	Бережливый учет - оснащенность многоквартирных домов общедомовыми приборами учета	<p>собственности, расположенных на территории муниципалитета.</p> <p>$D = M \times 100\%$, где</p> <p>К - доля многоквартирных домов, оснащенных общедомовыми приборами учета потребляемых энергетических ресурсов;</p> <p>М - количество многоквартирных домов, оснащенных приборами учета</p> <p>потребляемых энергетических ресурсов;</p> <p>К - количество многоквартирных домов, расположенных на территории муниципалитета, процент</p>
36	5	03	03.01	Доля многоквартирных домов с присвоенными классами энергоэффективности	<p>Определение класса энергоэффективности производится по отклонению удельного расхода тепловой и электрической энергии за указанный отчетный период от нормативного значения удельного расхода тепловой и электрической энергии.</p> <p>Исходными данными для расчета являются:</p> <ul style="list-style-type: none"> расход тепловой энергии на отопление и вентиляцию, Гкал; расход тепловой энергии на горячее водоснабжение, Гкал;

37	6	01	01.01	Уровень газификации Городского округа Шагура	процент	<ul style="list-style-type: none"> расход электроэнергии на бытовые нужды, тыс. кВт·ч; отопляемая площадь многоквартирного дома, м²; количество жильцов многоквартирного дома, чел.; параметры отопительного периода. Определяется на основании данных ОМСУ
38	6	01	01.02	Уровень газификации Городского округа Шагура	процент	Определяется на основании данных ОМСУ
39	8	02	02.05	Реализация полномочий органов местного самоуправления	-	-

6. Перечень мероприятий муниципальной подпрограммы «Чистая вода»

№ п/п	Мероприятия по подпрограмме	Срок исполнения мероприятия	Источники финансирования	Всего (тыс.руб.)	Объем финансирования по годам (тыс. руб.)						Ответственный за выполнение мероприятий и подпрограммы
					2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1.	Основное мероприятие F5. Федеральный проект "Чистая вода"	2027	Итого:	62 706,38	0,0	0,0	0,0	0,0	62 706,38	УЖКХ	
			Средства федерального бюджета		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			Средства бюджета Московской области		0,0	0,0	0,0	0,0	58 944,0		
			Средства бюджета Городского округа Шатура		0,0	0,0	0,0	0,0	3 762,38		
			Иные источники		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			Итого:	62 706,38	0,0	0,0	0,0	0,0	62 706,38	УЖКХ	
1.1	Мероприятие F5.01. Строительство и реконструкция (модернизация) объектов питьевого	2027	Средства федерального бюджета		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			Средства бюджета Московской		0,0	0,0	0,0	0,0	58 944,0		

Водоснабжения	2027	области	Всего					Итого	2024	2025	2026	2027	
			Средства бюджета	Городского округа Шагура	Иные источники	Итого	В том числе по кварталам						
Количество созданных и восстановленных ВЗУ, ВНС и станций водоподготовки, сетей (участков сетей)	2027		Итого:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			Средства федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			Средства бюджета Московской области	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			Средства бюджета Городского округа Шагура	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.1.1. Реконструкция водозаборного узла с.Середниково и сетей питьевого холодного водоснабжения и п.Лесхоз Г.о.Шагура	2027		Итого:	16 123,40	0,0	0,0	16 123,40	0,0	0,0	0,0	0,0	16 123,40	
			Средства федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			Средства бюджета Московской области	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			Средства бюджета Городского округа Шагура	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
1.1.2. Реконструкция водозаборных узлов по адресу: г.Шагура, ул.Чехова, 79	2027		Итого:	10 748,94	0,0	0,0	10 748,94	0,0	0,0	0,0	0,0	10 748,94	
			Средства федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			Средства бюджета Московской области	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			Средства бюджета Московской области	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			Итого:	3 762,38	0,0	0,0	3 762,38	0,0	0,0	0,0	0,0		

2.1.	Строительство, реконструкция, капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов водоснабжения на территории муниципальных образований Московской области	Средства федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	142 815,14	142 815,14	УЖКХ											
												Итого:	1941,872	00,0	48 515,59	151 931,00	151 931,0					
																		Средства федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	142 815,14
2.1.1.	Количество построенных и реконструируемых объектов водоснабжения	Итого	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	151 931,0	151 931,0	УЖКХ											
												Всего	340 377,59	0,0	36 515,59	151 931,0	151 931,0					
																		Итого 2023 год	0	0	0	2
		I	II	III	IV																	

артезианских скважин г.о.Шатура (бывшая территория г.о.Рошаль) ПИР				Средства бюджета Московской области	0,0	0,0	34 324,65	142 815,14	142 815,14	УЖКХ						
											Средства бюджета Городского округа Шатура	0,0	0,0	2 190,94	9 115,86	9 115,86
2.1.2.	Реконструкция водозаборного узла по адресу: г. Шатура, пр. Пионерский производительность 960 м ³ /сут (в т.ч. ПИР)	2025	6 000,0	Итого	0,0	0,0	6 000,0	0,0	0,0	УЖКХ						
2.1.3.	Реконструкция водозаборного узла с бурением новой скважины и станцией очистки воды по адресу: г. Шатура, ул. Чехова, 79 производительность 1560 м ³ /сут. (в т.ч. ПИР)	2025	6 000,0	Средства бюджета Московской области	0,0	0,0	6 000,0	0,0	0,0	УЖКХ						
											Средства бюджета Городского округа Шатура	0,0	0,0	0,0	0,0	
																Иные источники
				Итого	0,0	0,0	6 000,0	0,0	0,0	УЖКХ						
				Средства бюджета Московской области	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
				Средства бюджета Городского округа Шатура	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
				Иные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
				Итого	0,0	0,0	6 000,0	0,0	0,0	УЖКХ						
				Средства бюджета Московской области	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
				Средства бюджета Городского округа Шатура	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
				Иные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							

2.2.2.	ВЗУ в пос. ЦУС «Мир», г.о. Шагура	Средства бюджета Городского округа Шагура	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	УЖКХ
		Иные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	Приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию станции водоочистки на ВЗУ в с.Пышлицы – д.Филимакино	Итого:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	УЖКХ
		Средства бюджета Московской области	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.3	Мероприятие 02.03. Капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию шахтных колодцев	Средства бюджета Городского округа Шагура	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	УЖКХ
		Иные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	Итого:	Средства федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	УЖКХ
		Средства Московской области	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	Итого:	Средства бюджета Городского округа Шагура	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	УЖКХ
		Иные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	Всего	Итого 2023 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	УЖКХ
		В том числе по кварталам	I	II	III	IV	0	0	0	0	0	
	Количество капитально отремонтированных и введенных в	Итого 2023 год	0	0	0	0	0	0	0	0	0	УЖКХ
		В том числе по кварталам	I	II	III	IV	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. 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 01.01.2023 (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 Шагура		
											Всего	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год				
1.	Реконструкция водозаборного узла с.Середниково и сетей питьевого холодного водоснабжения и п.Лесхоз Г.о.Шагура	14760 куб.м./сут	с.Середниково п.Лесхоз 3 Г.о.Шагура	ЖКХ	20.01.2027-29.11.2028	30.11.2028	32 246,80	0,0	Итого: Средства бюджета Московской области	32 246,80	12	13	14	15	16	17	18	19	МЖКХ	
								0,0	Средства федерального бюджета											
								0,0	Иные источники											
								0,0	Средства	1934,80	967,40					967,40				Администрация

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/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 01.01.2023 (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 Шагура	
											Всего	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год			
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	Средства бюджета Московской области	52 204,0	10 748,94	10 748,94	10 104,0	10 104,0	10 104,0	10 748,94	-	МЖКХ	
								0,0	Средства федерального бюджета	0,0									
								0,0	Иные источники	0,0									
								0,0	Средства	0,0									
								3 332,17	Средства	3 332,17	644,94	644,94	644,94	644,94	644,94	644,94	-	Администрация	

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/приток 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 01.01.2023 (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 Шагура	
											2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год				
1	Строительст во водозаборног о узла в п.Мещерски й Бор, Г.о.Шагура	2520 кубм./сут.	п.Мещерский Бор, Г.о.Шагура	ЖКХ	20.01.2027-29.11.2028	30.11.2028	26 876,60	0,0	Итого: Средства бюджета Московской ой области	26 876,60	12	13	14	15	16	17	18	19	МЖКХ
								0,0	Средства федерального бюджета	25 264,0	12 632,0					12 632,0	-	-	
								0,0	Иные источники		806,30					806,30	-	-	Админи
								0,0	Средства	1 612,60	806,30					806,30	-	-	

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/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*	Предельная 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.)	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 Шагура
											2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год			
1.	Реконструкция водозаборных узлов по адресу: г. Шагура, пр. Пионерский	5000 куб.м./сут.	г. Шагура, пр. Пионерский	ЖКХ	20.01.2027-29.11.2028	30.11.2028	44 791,48	0,0	Итого: Средства бюджета Московской области Средства федерального бюджета Иные источники	44 791,48	22 395,74	22 395,74	-	-	-	-	-	МЖКХ
									Средства	2687,48	1 343,74	1 343,74	-	-	-	-	-	Администрация

7.2.4. Перечень мероприятий Подпрограмма 2 «Системы водоподведения»

№ п/п	Мероприятия подпрограммы	Срок исполнения мероприятия	Источники финансирования	Всего (тыс.руб)	Объем финансирования по годам (тыс. руб.)						Ответственные за выполнение мероприятий подпрограммы
					2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	Основное мероприятие 01: Строительство, реконструкция (модернизация), капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов очистки сточных вод на территории муниципальных образований Московской области	2024-2027	Итого: Средства бюджета Московской области Средства бюджета Городского округа Шаатура Иные источники	1 008 045,74	0,0 0,0	11 218,3 10 545,2	16 827,44 15 817,78	280 000,0 263 200,0	700 000,0 658 000,0		УЖКХ
1.1.	Мероприятие 01.01. Строительство и реконструкция объектов очистки сточных вод	2024-2027	Итого Средства бюджета Московской области	1 008 045,74	0,0 0,0	11 218,3 10 545,2	16 827,44 15 817,78	280 000,0 263 200,0	700 000,0 658 000,0		УЖКХ

Муниципальной собственности, в т.ч.	Средства бюджета городского округа Шатура Иные источники	0,0	673,10	1 009,66	16 800,0	42 000,0	
Количество построенных (реконструируемых) объектов очистки сточных вод	Всего	В том числе по кварталам			2025	2026	2027
		Итого 2023 год	I	I			
		0	0	0	0	1	
1.1.1.	Строительство ОС г.о.Шатура ПИР	Итого	1 008 045,74				УЖКХ
		Средства бюджета Московской области	11 218,3	16 827,44	280 000,0	700 000,0	
		Средства бюджета городского округа Шатура	10 545,2	15 817,78	263 200,0	658 000,0	
		Иные источники					
		Итого	673,10	1 009,66	16 800,0	42 000,0	
		Средства бюджета Московской области	0,0	0,0	0,0	0,0	
		Средства бюджета городского округа Шатура	0,0	0,0	0,0	0,0	
		Иные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	
1.1.2.	Сокращение доли загрязненных сточных вод (Строительство очистных сооружений, г. Шатура, ул. Малькина Грива)	Итого	0,0	0,0	0,0	0,0	
		Средства бюджета Московской области	0,0	0,0	0,0	0,0	
		Средства бюджета городского округа Шатура	0,0	0,0	0,0	0,0	
		Иные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	

2.	Основное мероприятие 02: Строительство (реконструкция), капитальный ремонт, канализационных коллекторов (участков) и канализационных насосных станций на территории муниципальных образований Московской области	2025-2027	Итого:	289 645,68					УЖКХ
				0,0	23 131,46	15 421,28	251092,94	251092,94	
2.1.	Мероприятие 02.01. Строительство (реконструкция) канализационных коллекторов и канализационных насосных станций муниципальной собственности, в т.ч.	2025-2027	Итого:	0,0	21 743,0	14 496,0	236 027,42	236 027,42	Гарантирующая организация в сфере водоснабжения и водоотведения
			Средства бюджета Московской области	0,0	21 743,0	14 496,0	236 027,42	236 027,42	
			Средства бюджета Городского округа Шатура	0,0	1 388,46	925,28	15 065,52	15 065,52	
	Иные источники		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
	Итого:	289 645,68	0,0	23 131,46	15 421,28	251092,94	251092,94		
	Средства бюджета Московской области		0,0	21 743,0	14 496,0	236 027,42	236 027,42		
	Средства бюджета Городского округа Шатура		0,0	1 388,46	925,28	15 065,52	15 065,52		
	Иные источники		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
	Всего		Итого 2023 год	В том числе по кварталам				2027	
	Количество построенных, реконструированных, отремонтированных коллекторов		0	I	II	III	IV	3	
			0	0	0	0	0	0	

2.1.1.	(участков), канализационных насосных станций Строительство и реконструкция КНС г.о.Шатура (бывшая территория г.о.Рошаль) ПИР	2025-2027	Итого: Средства бюджета Московской области Средства бюджета Городского округа Шатура Иные источники	289 645,68	0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0	23 131,46 21 743,0 1 388,46	15 421,28 14 496,0 925,28	251092,94 236 027,42 15 065,58	УЖКХ
2.1.2.	Строительство главного напорно- самотечного канализационного коллектора от КНС- 8 до ГНС с камерой гашения напора в г. Шатура (ПИР)		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	УЖКХ
2.1.3.	Реконструкция КНС №3 ул. Чехова со строительством второй нитки напорного коллектора ГНС		Итого: Средства бюджета Московской области Средства бюджета	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	УЖКХ

2.2.6.	Замена канализационной сети п. Середниково (Ø250 мм, L=410 м.п.)		округа Шагура	Иные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	УЖКХ
			Средства бюджета Московской области	Средства бюджета Городского округа Шагура	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.2.7	Замена участка напорного канализационного коллектора Ду160 мм ул.Зеленая-ул.Чехова г.Шагура		Итого:	Средства бюджета Московской области	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	УЖКХ
3.	Основное мероприятие 03. Реализация проектов по строительству, реконструкции модернизации		Итого:	Средства бюджета Московской области	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	УЖКХ

7.3.4. Перечень мероприятий Подпрограммы 3 «Объекты теплоснабжения, инженерные коммуникации»

№ п/п	Мероприятия по реализации подпрограммы	Срок исполнения мероприятия	Источники финансирования	Всего (тыс.руб.)	Объем финансирования по годам (тыс. руб.)					Ответственные за выполнение мероприятий подпрограммы
					2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Основное мероприятие 01. Строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов теплоснабжения на территории муниципальных образований Московской области	2023-2027	Итого: Средства федерального бюджета Средства бюджета Московской области Средства бюджета Городского округа Шагура Иные источники	768 774,13	45 449,98	398 223,56	89 900,59	87 490,0	147 710,0	УЖКХ
1.1.	Мероприятие 01.01. Строительство и	2023-2027	Итого: Средства	768 774,13	45 449,98	398 223,56	89 900,59	87 490,0	147 710,0	УЖКХ

1.1.2	Строительство блочно-модульной котельной (БМК), расположенной по адресу: Московская область, городской округ Шагура, поселок Мишеронский, ул. Советская (в том числе ПИР и ТП)	2023-2024	Итого:	112 640,70				25 234,19	87 406,51	0,0	0,0	0,0	0,0	
				Средства федерального бюджета	0,0	0,0	0,0							0,0
				Средства бюджета Московской области	81 644,82	0,0	0,0							0,0
				Средства бюджета Городского округа Шагура	996,75	0,0	0,0							0,0
			Иные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
1.1.3	Строительство блочно-модульной котельной (БМК), расположенной по адресу: Московская область, городской округ Шагура, поселок Радовицкий, ул. Спортивная, д. 13 (в том числе ПИР и ТП)	2023-2024	Итого:	101 119,45				9 682,83	91 436,62	0,0	0,0	0,0	0,0	
				Средства федерального бюджета	0,0	0,0	0,0							0,0
				Средства бюджета Московской области	85 950,43	0,0	0,0							0,0
				Средства бюджета Городского округа Шагура	580,97	0,0	0,0							0,0
			Иные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
1.1.4	БМК по адресу: г.Шагура,	2024-2025	Итого:	103 500,0				0,0	46 550,0	29 950,0	27 000,0	0,0		

1.1.11	Г.о. Шагура, ЦУС "Мир" (в т.ч. ПИР и ТП)	2025	Средства бюджета Городского округа Шагура	0,0	12 300,21	1 651,19	0,0	0,0	0,0			
				Иные источники						0,0	0,0	0,0
			Итого:	0,0	0,0	49 500,00	27 000,0	0,0	0,0			
			Средства федерального бюджета	0,0	0,0	0,0			0,0			
			Средства бюджета Московской области	0,0	0,0	41 679,00	22 734,0		0,0			
			Средства бюджета Городского округа Шагура	0,0	0,0	7 821,00	4 266,0		0,0			
			Иные источники	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0			
			Итого:	0,0	0,0	0,0	13 000,0	7 000,0	0,0			
1.1.12	КНР г.Шагура, подсобное хозяйство (в т.ч.ПИР)	2026-2027	Средства федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
				Средства бюджета Московской области						0,0	10 946,0	5 894,0
				Средства бюджета Городского округа						0,0	2 054,0	1 106,0
				Итого:						0,0	0,0	20 000,0

		округа Шагура Иные источники	Итого: 0,0	В том числе по кварталам					Итого 2023 год	2024	2025	2026	2027	УЖКХ
				I	II	III	IV	V						
1.3. Мероприятие 01.03. Капитальный ремонт объектов теплоснабжения муниципальной собственности		Итого:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	УЖКХ	
		Средства бюджета Московской области	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
		Средства бюджета Городского округа Шагура	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
		Иные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
2. Основное мероприятие 02 Строительство, реконструкция, капитальный ремонт сетей водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения муниципальной собственности	2023-2027	Итого:	817 593,44	93 597,77	508 380,56	80 155,11	67 475,0	67 985,0	УЖКХ					
		Средства федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0						
		Средства бюджета Московской области	87 981,89	444 596,65	71 647,92	63 426,50	63 905,90							
		Средства бюджета Городского	5 615,88	63 783,91	8 507,19	4 048,50	4 079,10							

2.1.	Мероприятие 02.01. Строительство и реконструкция сетей водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения муниципальной собственности	2023- 2027	округа Шатура Иные источники	271 863,98	Итого 2023 год	В том числе по кварталам				2024	2025	2026	2027	УЖКХ
						I	II	III	IV					
			Итого:	271 863,98	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	67 985,0
			Средства федерального бюджета		40 921,21	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			Средства бюджета Московской области		38 465,93	60 754,97	28 998,84	63 426,50	63 905,90					
			Средства бюджета Городского округа Шатура		2 455,28	3 877,98	1 850,98	4 048,50	4 079,10					
			Иные источники		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					
	Количество построенных (реконструируемых) сетей (участков) водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения, ед.		Итого:	Всего	0	0	0	0	0	1	0	0	20	
	Наружные сети водоснабжения, водоотведения и теплоснабжения г.о. Шатура (в т.ч.ПИР)	2023- 2025	Итого:	136 403,98	40 921,21	64 632,95	30 849,82	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			Средства федерального бюджета		0,0	0,0	0,0							0,0
			Средства бюджета		38 465,93	60 754,97	28 998,84	0,0	0,0					0,0

	«Земельные участки, предоставленные многодетным семьям по адресу: Московская область, Г.о.Шатура, г.Рошаль, квартал застройки Мира (в т.ч. ПИР)		Средства бюджета Городского округа Шатура Иные источники		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.2.8	Сети холодного водоснабжения, Шатура, ул.Полевая	2026-2027	Итого: Средства бюджета Московской области Средства бюджета Городского округа Шатура Иные источники	8 720,0	0,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0	4 360,0 4 098,40 261,60	4 360,0 4 098,40 261,60	0,0 0,0 0,0
2.2.9	Сети холодного водоснабжения, Шатура, ул. Калинина, д.85	2026-2027	Итого: Средства бюджета Московской области Средства бюджета Городского округа Шатура	4 170,0	0,0 0,0	0,0 0,0	0,0 0,0	0,0 0,0	2 085,0 1 959,90	2 085,0 1 959,90	0,0 125,10

2.2.13	Сети холодного водоснабжения, Шагура, ул.40 лет Октября от ул.Большевик	2026-2027	округа Шагура	Иные источники	5 910,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 955,0	2 777,70	2 955,0	2 777,70	2 955,0	2 777,70
2.2.14	Сети холодного водоснабжения, Шагура, п.Мещерский Бор	2026-2027	Итого:	Средства бюджета Московской области	2 550,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 275,0	1 198,50	1 275,0	1 198,50	1 275,0	1 198,50
2.2.15	Сети холодного водоснабжения, Шагура, п.Шагурторф, 12-й поселок	2026-2027	Итого:	Средства бюджета Московской области	7 460,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3 730,0	3 506,20	3 730,0	3 506,20	3 730,0	3 506,20

	водоснабжения Шагура, с.Пышлицы	2026-2027	Средства бюджета Московской области	0,0	0,0	0,0	0,0	860,10	860,10
			Средства бюджета Городского округа Шагура	0,0	0,0	0,0	0,0	54,90	54,90
			Иные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			Итого:	0,0	0,0	0,0	0,0	8 100,00	8 100,0
2.2.22	Сети холодного водоснабжения Шагура, ЦУС «Мир»	2026-2027	Средства бюджета Московской области	0,0	0,0	0,0	0,0	7 614,00	7 614,00
			Средства бюджета Городского округа Шагура	0,0	0,0	0,0	0,0	486,00	486,00
			Иные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			Итого:	0,0	0,0	0,0	0,0	1 250,00	1 250,0
2.2.23	Сети холодного водоснабжения Шагура, Лузгарино д.	2026-2027	Средства бюджета Московской области	0,0	0,0	0,0	0,0	1 175,00	1 175,0
			Средства бюджета Городского округа Шагура	0,0	0,0	0,0	0,0	75,00	75,00

	отремонтированы х сетей (участков) водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения	2023- 2025	Итого:	545 729,46	I	II	III	IV	8	443 747,61	49 305,29	0	0	0,0
2.2.1	Капитальный ремонт сетей ВС, Г.о.Шатура (1 этап)		Итого:	545 729,46	52 676,56				443 747,61	49 305,29		0	0	0,0
	Средства федерального бюджета								0,0			0,0	0,0	0,0
	Средства бюджета Московской области				49 515,96				383 841,68	42 649,08		0,0	0,0	0,0
	Средства бюджета Городского округа Шатура				3 160,60				59 905,93	6 656,21		0,0	0,0	0,0
	Иные источники				0,0				0,0			0,0	0,0	0,0
2.2.2	Капитальный ремонт тепловых сетей и сетей ГВС ЦУС «Мир»		Итого:	0,0	0,0				0,0			0,0	0,0	0,0
	Средства бюджета Московской области				0,0				0,0			0,0	0,0	0,0
	Средства бюджета Городского округа Шатура				0,0				0,0			0,0	0,0	0,0
	Иные источники				0,0				0,0			0,0	0,0	0,0
2.2.3	Капитальный		Итого:	0,0	0,0				0,0			0,0	0,0	0,0

5.1.	инфраструктуры городских округов	2023	Итого:	599,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	УЖКХ				
											Средства бюджета Московской области	Средства бюджета Городского округа Шагура	Иные источники	
5.1.	Мероприятие 05.01. Утверждение схем теплоснабжения городских округов (актуализированных схем теплоснабжения городских округов)		Итого:	599,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	УЖКХ				
											Средства бюджета Московской области	0,0	0,0	0,0
											Средства бюджета Городского округа Шагура	599,0	0,0	0,0
											Иные источники	0,0	0,0	0,0
	Доля актуальных схем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры		Итого	Всего	2024	2025	2026	2027						
			В том числе по кварталам											
			I	II	III	IV								
			100	0	0	0	100	100	100					
			Итого:	401,0	401,0	0,0	0,0	0,0	0,0	УЖКХ				
5.2.	Мероприятие 05.02. Утверждение схем водоснабжения и водоотведения городских округов (актуализация схем водоснабжения и	2023-2025	Итого:	401,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	УЖКХ				
											Средства бюджета Московской области	0,0	0,0	0,0
			Средства бюджета	401,0	401,0	0,0	0,0	0,0	0,0					

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. 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 / до завершения работ, (тыс. руб.)	Наименование главного распорядителя средств бюджета Городского округа Шатура
											2023 год	2024 год	2025 год		
1	Строительство блочной модульной котельной (БМК), расположенной по адресу: Московская область, городской округ Шатура, поселок		п. Бакшеево	МЖК X	01.01.2023	25.12.2023	101300,20	0,0	Итого:	101300,20	101300,20	6319,18	94 981,02	-	МЖК X
							95 222,19	0,0	Средства бюджета Московской области	95 222,19	95 222,19	5 940,03	89 282,16	-	
								0,0	Средства федерального бюджета					-	
								0,0	Внебюджетные источники					-	

	(в т.ч. ПИР)						0,0	Средства бюджета Городского округа Шатура	16 353,0	16 353,0	16 353,0	7 354,90	4 732,10	4 266,0	-	Администрация Городского округа Шатура
X	X	X	X	X	X	X	X	Всего:	103 500,0	103 500,0	103 500,0	46 550,0	29 950,0	27 000,0	-	
								Всего по мероприятию:	87 147,0	87 147,0	87 147,0	39 195,10	25 217,90	22 734,0	-	
								Средства федерального бюджета							-	
								Внебюджетные источники							-	
								Средства бюджета Городского округа Шатура	16 353,0	16 353,0	16 353,0	7 354,90	4 732,10	4 266,0	-	

рф (в т.ч. ПИР)	X	X	X	X	0,0	Средства бюджета Городского округа Шатура	13 951,40			12 300,21	1 651,19	-	Администрация Городского округа Шатура
X	X	X	X	X	X	Всего:	88 300,00	88 300,00		77 849,41	10 450,59	-	
						Средства бюджета Московской области	74 348,60	74 348,60		65 549,20	8 799,40	-	
						Средства федерального бюджета						-	
						Внебюджетные источники						-	
						Средства бюджета Городского округа Шатура	13 951,40			12 300,21	1 651,19	-	

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/присоединенная 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.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	2026 год				
1	Строительное блочно-модульной газовой котельной, по адресу: Московская область, Городской округ Шатура, ЦУС	8,6 Гкал/ч	ЦУС «Мир»	МЖК X	20.01.2024 29.11.2026	30.11.2025	76 500,00	0,0	Итого: Средства бюджета Московской области	76 500,00	12	13	14	15	16	17	18	МЖКХ
								0,0	Средства федерального бюджета	76 500,00	76 500,00	49 500,00		27 000,00	-			
								0,0	Внебюджетные источники	64 413,00	64 413,00	41 679,00	22 734,00	-	-	-	-	Администрация Городок
								0,0	Средства бюджета Городского округа Шатура	12 087,00	12 087,00	7 821,00	4 266,00	-	-	-	-	

	"Мир" (в т.ч. ПИР и ТП)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X															
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

**Адресный перечень объектов строительства (реконструкции)
муниципальной собственности Городского округа Шатура
финансирования, которых предусмотрено мероприятием 02.01.
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*	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,	Наименование главного распорядителя средств бюджета Городского округа Шатура
											2023 год	2024 год	2025 год		
1	Наружные сети водоснабжения, водоотведения и теплоснабжения г.о. Шатура (в т.ч. ПИР)		Г.Рошаль	МЖК X	20.01.2023 29.11.2029	30.11.2029	136 403,98	0,0	Итого:	136 403,98	128 219,74	64 632,95	30 849,82	-	МЖКХ
							128 219,74	0,0	Средства бюджета Московской области	128 219,74	128 219,74	60 754,97	28998,84	-	
								0,0	Средства федерального бюджета					-	
								0,0	Внебюджетные источники					-	

						0,0	Средства бюджета Городского округа Шагура	8 184,24	8 184,24	2455,28	3 877,98	1850,98	-	Администрация Городского округа Шагура
						X	Всего:	136 403,98	136 403,98	40921,21	64 632,95	30 849,82	-	
						X	Средства бюджета Московской области	128 219,74	128 219,74	38 465,93	60 754,97	28998,84	-	
							Средства федерального бюджета						-	
							Внебюджетные источники						-	
						X	Средства бюджета Городского округа Шагура	8 184,24	8 184,24	2455,28	3 877,98	1850,98	-	
						X	Всего по мероприятию:							

1.4	Доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, соответствующих нормальному уровню энергетической эффективности и выше (A, B, C, D), %	2025	Итого:	Всего	Итого 2023 год	В том числе по кварталам				2024	2025	2026	2027	Организации, управляющие многоквартирными домами	
						Итого:	Итого 2023 год	I	II						III
1.4	Доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, соответствующих нормальному уровню энергетической эффективности и выше (A, B, C, D), %	2025	Итого:	0,0	35,7	35,7	35,7	35,7	35,7	38	38	38	38		
			Средства федерального бюджета	0,0							0,0	0,0	0,0	0,0	
			Средства бюджета Московской области	0,0							0,0	0,0	0,0	0,0	
1.4	Доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, соответствующих нормальному уровню энергетической эффективности и выше (A, B, C, D), %	2025	Итого:	0,0	35,7	35,7	35,7	35,7	35,7	38	38	38	38		
			Средства бюджета Городского округа Шагура	0,0							0,0	0,0	500,0	0,0	
			Иные источники	0,0							0,0	0,0	0,0	0,0	
1.4	Доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, соответствующих нормальному уровню энергетической эффективности и выше (A, B, C, D), %		Итого:	0,0	35,7	35,7	35,7	35,7	38	38	38	38	38		

7.6.4. Перечень мероприятий подпрограммы 6
«Развитие газификации, топливнозаправочного комплекса и электроэнергетики»

№пп	Мероприятия подпрограммы	Срок исполнения мероприятия	Источники финансирования	Всего (тыс. руб.)	Объем финансирования по годам (тыс. руб.)					Ответственный за выполнение мероприятий подпрограммы
					2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Основное мероприятие 01. Строительство и содержание газопроводов в населенных пунктах	2023-2024	Итого:	15 459,41818	12 697,41818	2 762,0	0,0	0,0	0,0	УЖКХ
Средства бюджета Московской области				0,0	0,0	0,0	0,0			
Средства бюджета Городского округа Шагура Иные источники				12 697,41818	2 762,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.1.	Мероприятие 01.01. Строительство газопровода к населенным пунктам с последующей газификацией		Итого:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	УЖКХ
			Средства бюджета Московской области		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			Средства бюджета Городского округа		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

1.2	Мероприятие 01.02. Организация в границах Городского округа газоснабжения населения	2023-2024	округа Шагура		Всего	0,0		2024	2025	2026	2027	УЖКХ				
			Итого 2023 год	Итого 2023 год		В том числе по кварталам							2024	2025	2026	2027
						I	II									
			Итого: Средства бюджета Московской области	Итого: Средства бюджета Городского округа Шагура	15 459,41818	12 697,41818	0,0	2 762,0	0,0	0,0	0,0					
			Иные источники	Иные источники												
	Уровень газификации Городского округа Шагура				Всего	Итого 2023 год	Итого 2023 год	2024	2025	2026	2027					
						100	100	100	0	0	0	0				
								100	0	0	0					

7.7.4. Перечень мероприятий подпрограммы 7 «Обеспечивающая программа»

№пп	Мероприятия подпрограммы	Срок исполнения мероприятия	Источники финансирования	Всего (тыс. руб.)	Объем финансирования по годам (тыс. руб.)					Ответственный за выполнение мероприятий подпрограммы
					2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Основное мероприятие 01: Создание условий для реализации полномочий органов местного самоуправления		Итого: Средства федерального бюджета Средства 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	0,00 0,0 0,00 0,0	0,0 0,0 0,0 0,0	Финансовое управление
1.1.	Мероприятие 01.01. Обеспечение деятельности муниципальных органов – учреждения в		Итого: Средства федерального бюджета Средства Московской	0,0	0,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0	0,00 0,00 0,00	0,0 0,0 0,0	

городского округа электро-, тепло- , газо- и водоснабжения населения, водоотведения, снабжения населения топливом	Средства бюджета Московской области	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
		Средства бюджета городского округа Шатура	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			Иные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	Всего	Итого 2023 год	В том числе по кварталам				2024	2025	2026	2027
		0	I	II	III	IV	0	0	0	0
			0	0	0	0	0	0	0	0

инфраструктуры	Средства Московской области	Средства бюджета городского округа Шагура	Иные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
											Средства бюджета городского округа Шагура	Иные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Количество приобретаемой специализированной техники и оборудования	Всего	В том числе по кварталам			2024	2025	2026	2027									
1.2. Мероприятие 01.02. Реализация отдельных мероприятий муниципальных программ	Итого:	39 891,16153			0,0	0,0	0,00	0,0									
	Средства федерального бюджета	0,0			0,0	0,0	0,00	0,0									
	Средства бюджета Московской области	0,0			0,0	0,0	0,0	0,0									
Доля выполненных отдельных мероприятий	Средства бюджета городского округа Шагура	Иные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0								
										Итого 2023 год	0	0	0	0			
															В том числе по кварталам	I	II
Всего	39 891,16153			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0									

