

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

**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). В рамках реализации Подпрограммы I обеспечивается: 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. 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. 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. В рамках реализации подпрограммы обеспечивается: создание новых и модернизация имеющихся мощностей водоотведения; уменьшение среднего уровня износа систем водоотведения; уменьшение себестоимости услуг водоотведения. 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. В рамках реализации Подпрограммы 3 обеспечивается:</p>

	<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.</p>
	<p>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).</p>
	<p>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.</p>
	<p>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.</p>
	<p>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.</p>

	<p>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.</p> <p>Реализация осуществляется путем выполнения следующих мероприятий:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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	2 961 599,26	124 903,63	817 324,56	177 141,57	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	443 182,2543	144 992,6643	111 009,86	45 105,63	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:	3 404 781,51426	269 896,29	928 334,42	222 247,20	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, взаимосвязанных 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	Основное мероприятие 02 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	Основное мероприятие 02 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	Основное мероприятие 02 мероприятие 02.05
1.7.	Количество отремонтированных шахтных колодцев	Приоритетный целевой показатель	единиц	154	59	154	154	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Основное мероприятие 02 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	Основное мероприятие G6 мероприятие G6.01
2.2.	Количество построенных (реконструируемых)	Приоритетный целевой показатель	единиц	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	Основное мероприятие 01

	объектов очистки сточных вод		единиц														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	Основное мероприятие 01.01
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	0	Основное 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	0	Основное 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	0	Основное 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	2	Основное мероприятие 01

	объектов теплоснабжения																	мероприятие 01.01
3.2.	Количество капитально отремонтированных объектов теплоснабжения	Приоритетный целевой показатель	единиц	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Основное мероприятие 01
3.3.	Количество построенных (реконструируемых) сетей (участков) водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения, ед.	Приоритетный целевой показатель	единиц	0	8	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Основное мероприятие 02
3.4.	Количество капитально отремонтированных сетей (участков) водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения	Приоритетный целевой показатель	единиц	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Основное мероприятие 02
3.5.	Количество капитально отремонтированных сетей теплоснабжения	Приоритетный целевой показатель	единиц	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Основное мероприятие 04
3.6.	Количество построенных (реконструируемых) объектов (системы) теплоснабжения	Приоритетный целевой показатель	единиц	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Основное мероприятие 04
3.7.	Доля актуальных схем теплоснабжения, водоснабжения и	Отраслевой приоритетный	процент	33,3	100	100	66,7	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	Основное мероприятие 5

	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					0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5. Наименование цели - Повышение эффективности использования энергетических ресурсов и воды потребителям																	
5.1.	Доля зданий, сооружений муниципальной собственности, соответствующих нормальному уровню энергетической эффективности и выше (А, В, С, 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	Основное мероприятие 1-9
5.2.	Доля зданий, 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	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								
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 (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 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 объекты 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	единица	Определяется на основании данных ОМСУ	Государственная автоматизированная система «Управление»	годовая
2.6.	Количество (реконструируемых) объектов очистки сточных вод	построенных объекты 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 (участков) водоотведения, теплоснабжения, ед.	единица	Определяется на основании данных ОМСУ	Государственная автоматизированная система «Управление»	ежеквартальная

3.4.	Количество отремонтированных сетей водоснабжения, теплоснабжения	капитально (участков) водоотведения, теплоотведения	единица	Определяется на основании данных ОМСУ	Государственная автоматизированная система «Управление»	ежеквартальная
3.5.	Количество отремонтированных сетей теплоснабжения	капитально теплоотведения	единица	Определяется на основании данных ОМСУ	Государственная автоматизированная система «Управление»	ежеквартальная
3.6.	Количество (реконструируемых) объектов теплоснабжения	построенных (системы)	единица	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		%	$D = \frac{(ACTC + AVSiVO + AP\text{KR}) \times 100\%}{3}$ <p>Где, D – доля актуализированных документов в общем количестве документов стратегического развития инженерной инфраструктуры в муниципальном образовании, подлежащих обязательному утверждению, процент;</p> <p>ACTC - 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	Д = $\frac{M}{K} \times 100\%$, где К Д - доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, соответствующих нормальному уровню энергетической эффективности и выше (А, В, С, D); М - Доля зданий, строений, сооружений муниципальной	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>		
5.2.	Доля зданий, строений, сооружений и органов местного самоуправления, муниципальных учреждений, оснащенных приборами учета потребляемых энергетических ресурсов	процент	$D = \frac{M \times 100\%}{K}$ <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; К - 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	$D = \frac{M}{K} \times 100\%$, где К - доля многоквартирных домов, оснащенных общедомовыми приборами учета потребляемых энергетических ресурсов; М - количество многоквартирных домов, оснащенных приборами учета потребляемых энергетических ресурсов; К - 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	$D = \frac{M}{K} \times 100\%$, где К - доля многоквартирных домов с присвоенными классами энергоэффективности; М - количество многоквартирных домов с определенным классом	1) Система автоматического сбора данных в целях управления энергосбережением на объектах Московской области	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 колодезев	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, водоотведения и водоотведения, программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры	процент	$D = \frac{(ACTC + A\text{BCiBO} + A\text{IKP})}{3} \times 100\%$ 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>$D = (АСТС + АВСиВО + АПКР) \times 100\%$</p> <p>3 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> $D = (ACTC + AВСиВО + AПКР) \times 100\%$ <p>3</p> <p>Где, D – доля актуализированных документов в общем количестве документов стратегического развития инженерной инфраструктуры в муниципальном образовании, подлежащих обязательному утверждению, процент;</p> <p>ACTC - 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	обращения с отходами Доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, соответствующих нормальному уровню энергетической эффективности и выше (А, В, С, D)	процент	$D = M \times 100\%$, где К Д - доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, соответствующих нормальному уровню энергетической эффективности и выше (А, В, С, D); М - Доля зданий, строений, 4.2.сооружений муниципальной собственности с определенным классом энергетической
26	5	01	01.02	Доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, соответствующих нормальному уровню энергетической эффективности и выше (А, В, С, D)	процент	$D = M \times 100\%$, где К Д - доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, соответствующих нормальному уровню энергетической эффективности и выше (А, В, С, D); М - Доля зданий, строений, 4.2.сооружений муниципальной собственности с определенным классом энергетической
27	5	01	01.03	Доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, соответствующих нормальному уровню энергетической	процент	$D = M \times 100\%$, где К Д - доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, соответствующих

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

30	5	01	01.06	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, 4.2.сооружений муниципальной собственности с определенным классом энергетической	процент	$D = M \times 100\%$, где К
31	5	01	01.07	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, 4.2.сооружений муниципальной собственности с определенным классом энергетической	процент	$D = M \times 100\%$, где К
32	5	01	01.08	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, 4.2.сооружений муниципальной собственности с определенным классом энергетической	процент	$D = M \times 100\%$, где К

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, 4.2.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 $D = M \times 100\%$, где К Д - доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, соответствующих нормальному уровню энергетической эффективности и выше (А, В, С, D); М - Доля зданий, строений, 4.2.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 присвоенными классами энергоэффективности; М - количество многоквартирных домов с определенным классом энергетической эффективности на территории муниципальных образований; К - количество многоквартирных домов, расположенных на территории эффективности (А, В, С, D); К - количество зданий, строений, сооружений муниципальной	$D = M \times 100\%$, где К Д - доля многоквартирных домов с присвоенными классами энергоэффективности; М - количество многоквартирных домов с определенным классом энергетической эффективности на территории муниципальных образований; К - количество многоквартирных домов, расположенных на территории эффективности (А, В, С, D); К - количество зданий, строений, сооружений муниципальной

35	5	02	02.01.	Бережливый учет - оснащенность многоквартирных домов общедомовыми приборами учета	собственности, расположенных на территории муниципалитета. $D = M \times 100\%$, где К 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, процент
36	5	03	03.01	Доля многоквартирных домов с присвоенными классами энергоэффективности	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. Исходными данными для расчета являются: <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 общедомовые нужды, тыс. кВт·ч; отопливаемая 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 подпрограммы	
					2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год			
					6	7	8	9	10			
1		3	4	5								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				
			Средства бюджета Городского округа Шагура		0,0	0,0	0,0	0,0				
			Иные источники		0,0	0,0	0,0	0,0				
1.1	Мероприятие F5.01. Строительство и реконструкция (модернизация) объектов питьевого	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		0,0	0,0	0,0	0,0			58 944,0	
			Средства бюджета Московской		0,0	0,0	0,0	0,0			3 762,38	

2.1.	Строительство, реконструкция, капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию объектов водоснабжения на территории муниципальных образований Московской области	Средства федерального бюджета Средства бюджета Московской области Средства бюджета Городского округа Шагура Иные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	142 815,14	142 815,14	9 115,86	9 115,86	0,0	0,0	151 931,00	151 931,0	УЖКХ													
																					Итого:	1 771,68	00,0	48 515,59	151 931,00	151 931,0							
																						Средства федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	142 815,14						
																						Средства бюджета Московской области	0,0	0,0	34 324,65	142 815,14	9 115,86						
2.1.1.	Мероприятие 02.01. Строительство и реконструкция объектов водоснабжения муниципальной собственности, в т.ч.	Средства федерального бюджета Средства бюджета Московской области Средства бюджета Городского округа Шагура Иные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	142 815,14	142 815,14	9 115,86	9 115,86	0,0	0,0	151 931,00	151 931,0	УЖКХ													
																					Итого:	1 771,68	00,0	48 515,59	151 931,00	151 931,0							
																						Средства федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	142 815,14						
																						Средства бюджета Московской области	0,0	0,0	34 324,65	142 815,14	9 115,86						
2.1.1.1.	Количество построенных и реконструируемых объектов водоснабжения	Итого	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	УЖКХ												
																						Всего	0,0	0,0	36 515,59	151 931,0	151 931,0						
																												Итого 2023 год	0	0	0	0	0

2.1.2.	артезианских скважин г.о.Шатура (бывшая территория г.о.Рошаль) ПИР	2025	Средства бюджета Московской области	0,0	0,0	34 324,65	142 815,14	142 815,14	
				0,0	0,0	2 190,94	9 115,86	9 115,86	
				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				0,0	0,0	6 000,0	0,0	0,0	УЖКХ
2.1.3.	Реконструкция водозаборного узла по адресу: г. Шатура, пр. Пионерский производительность 960 м ³ /сут (в т.ч. ПИР)	2025	Средства бюджета Московской области	0,0	0,0	6 000,0	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	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	Средства бюджета Московской области	0,0	0,0	6 000,0	0,0	0,0	
				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				0,0	0,0	6 000,0	0,0	0,0	
				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	УЖКХ

	ВЗУ в пос. ЦУС «Мир», г.о. Шагура	Средства бюджета Городского округа Шагура Иные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	УЖКХ							
													Итого:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.2.2.	Приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию станций водоочистки на ВЗУ в с.Пышлицы – д.Филимакино	Средства бюджета Московской области Средства бюджета Городского округа Шагура Иные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	УЖКХ							
2.3	Мероприятие 02.03. Капитальный ремонт, приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию шахтных колодцев	Средства федерального бюджета Средства бюджета Московской области Средства бюджета Городского округа Шагура Иные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	УЖКХ							
	Количество капитально отремонтированных и введенных в	Итого	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	УЖКХ							
		Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	УЖКХ							
		Итого 2023 год	0	0	0	0	0	0	0	0	0	УЖКХ							
		В том числе по кварталам	I	II	III	IV						УЖКХ							
		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	УЖКХ							
		Итого 2024	0	0	0	0	0	0	0	0	0	УЖКХ							
		Итого 2025	0	0	0	0	0	0	0	0	0	УЖКХ							
		Итого 2026	0	0	0	0	0	0	0	0	0	УЖКХ							
		Итого 2027	0	0	0	0	0	0	0	0	0	УЖКХ							

Адресный перечень объектов строительства (реконструкции)
муниципальной собственности Городского округа Шаатура
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 Шаатура		
											2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год				
1	Реконструкция водозаборного узла с.Средниково и сетей питьевого холодного водоснабжения и п.Лесхоз Г.о.Шаатура	14760 куб.м./сут	с.Средниково п.Лесхоз 3 Г.о.Шаатура	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	Администрация
								0,0	Средства федерального бюджета	15 156,0	16 123,4					16 123,4	-		МЖКХ
								0,0	Иные источники		967,40					967,40	-		
								0,0	Средства	1934,80	967,40					967,40	-		

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

№ п/п	Наименование объекта, сведения о регистрации права собственности	Мощность/примот 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 Шатура	
											Всего	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год			
1.	Реконструкция водозаборных узлов по адресу: г.Шатура, ул.Чехова, 79	2160 куб.м./сут.	г.Шатура а, 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	12	13	14	15	16	17	18	19	МЖКХ
								0,0	Средства федерального бюджета		10 748,94					10 748,94			
								0,0	Иные источники		10 104,0					10 104,0			
								0,0	Средства бюджета										
								0,0	Средства										
								0,0	Средства		644,94					644,94			Администрация
								0,0	Средства	3 332,17	11	12	13	14	15	16	17	18	
								0,0	Средства	3 332,17	11	12	13	14	15	16	17	18	

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

№ п/п	Наименование объекта, сведения о регистрации права собственности	Мощность/присоед. 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 01.01.2023 (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 Шатура	
											2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год			
1	Строительство водозаборного узла в п. Мещерский Бор, Г.о. Шатура	2520 кубм./сут.	п. Мещерский Бор, Г.о. Шатура	ЖКХ	20.01.2027-29.11.2028	30.11.2028	26 876,60	0,0	Итого: Средства бюджета Московской области	26 876,60	12	13	14	15	16	17	18	19
								0,0	Средства федерального бюджета	0,0	13438,30					13438,3	-	
								0,0	Иные источники	0,0	12 632,0					12 632,0	-	МЖКХ
								0,0	Средства	0,0	806,30					806,30	-	Админи
								0,0	Средства	0,0	1 612,60							

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

№ 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 01.01.2023 (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 Шатура	
											2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год				
1	Реконструкция водозаборных узлов по адресу: г.Шатура, пр.Пионерский	5000 куб.м./сут.	г.Шатура, пр.Пионерский	ЖКХ	20.01.2027-29.11.2028	30.11.2028	44 791,48	0,0	Итого: Средства бюджета Московской области	44 791,48	12	13	14	15	16	17	18	19	МЖКХ
								0,0	Средства федерального бюджета		22 395,74					22 395,74	-	-	
								0,0	Иные источники		21 052,0					21 052,0	-	-	
							44 791,48	0,0	Средства		1 343,74					1 343,74	-	-	Администрация

Адресный перечень объектов строительства (реконструкции)
муниципальной собственности Городского округа Шатура
Финансирование, которых предусмотрено мероприятием **02.01.**
Подпрограммы «Чистая вода»

№ п/п	Наименование объекта, сведения о регистрации права собственности	Мощность/пространственная мощность объекта (кв. метр, погонный метр, место, койко-место и так далее)	Адрес объекта	Направление инвестирования	Сроки проведения работ по проектированию, строительству/реконструкции объектов*	30.11.2027	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	2027 год				
1.	Строительство и реконструкция артезианских скважин г.о.Шатура (бывшая территория г.о.Рошаль) ШИР	5700 куб.м/сут	г. Рошаль	ЖКХ	20.01.2025-29.11.2027			340 377,59	0,0	Итого:	340 377,59	12	13	14	15	16	17	18	19	
									0,0	Средства бюджета Московской области	319 954,93	319 954,93			34 324,65	142 815,14	142 815,14	-	-	МЖКХ
									0,0	Средства федерального бюджета								-	-	
									0,0	Внебюджетные источники								-	-	

7.2.4. Перечень мероприятий Подпрограмма 2 «Системы водоотведения»

№ 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 Шатура Иные источники	1 008 045,74	0,0 0,0 0,0	11 218,3 10 545,2 673,10	16 827,44 15 817,78 1 009,66	280 000,0 263 200,0 16 800,0	700 000,0 658 000,0 42 000,0	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

1.2	Мероприятие 01.02. Капитальный ремонт объектов очистки сточных вод муниципальной собственности	источники	Итого 0,0	2024				Итого 2023 год 0	УЖКХ
				В том числе по кварталам					
				I	II	III	IV		
	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	0,0	
	Иные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
1.3.	Мероприятие 01.03. Организация в границах городского округа водоотведения	источники	Итого: 0,0	2024				Итого 2023 год 0	УЖКХ
				В том числе по кварталам					
				I	II	III	IV		

	Ду150мм с разработкой ПИР		Городского округа Шагура Иные источники		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	УЖКХ
2.1.4.	Реконструкция КНС №6 ул.Спортивная, 10А, производительность 35,5 тыс.куб.м./сут. со строительством двух линий напорно-самотечного коллектора с разработкой ПИР		Итого: Средства бюджета Московской области Средства бюджета Городского округа Шагура Иные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	УЖКХ
2.1.5.	Реконструкция КНС №8 ул.Спортивная, д. 1 А производительность 35,5 тыс.куб.м./сут. со строительством двух линий напорно-самотечного коллектора с разработкой ПИР		Итого: Средства бюджета Московской области Средства бюджета Городского округа Шагура Иные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	УЖКХ
2.2.	Мероприятие 02.02. Капитальный ремонт		Итого: Средства бюджета Московской	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Гарант ирующ ая органи

задания в сфере водоснабжения и водопользования	Итого 2023 год	В том числе по кварталам				2024	2025	2026	2027
		I	II	III	IV				
канализационных коллекторов и канализационных насосных станций	0,0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Капитальный ремонт канализационного коллектора и водопроводной сети по бульвару Мира, г. Шатура	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.2.1	Итого:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.2.2.	Итого:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

2.2.6.	Замена канализационной сети п. Середниково (Ø250 мм, L=410 м.п.)			Итого: Средства бюджета Московской области	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	УЖКХ
2.2.7	Замена участка напорного канализационного коллектора Ду160 мм ул.Зеленая-ул.Чехова г.Шатура			Итого: Средства бюджета Московской области	0,0	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	0,0	УЖКХ

Адресный перечень объектов строительства (реконструкции)
муниципальной собственности Городского округа Шатура
финансирование, которых предусмотрено мероприятием 01.01.
Подпрограммы «Системы водоотведения»

№ 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*	Дата окончания работ*	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,	Наименование главного распорядителя средств бюджета Городского округа Шатура
												2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год		
1.	Строительство во ОС г.о.Шатура 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	11 218,3	16 827,44	280 000	700 000	19	МЖКХ	
								947 562,98	0,0	Средства федерального бюджета	947 562,98	10 545,2	15 817,78	263200	658 000	18		
									0,0	Средства областного бюджета						17		
									0,0	Внебюджетные источники						16		
									0,0							15		
									0,0							14		
									0,0							13		
									0,0							12		
									0,0							11		
									0,0							10		
									0,0							9		
									0,0							8		
									0,0							7		
									0,0							6		
									0,0							5		
									0,0							4		
									0,0							3		
									0,0							2		
									0,0							1		

Адресный перечень объектов строительства (реконструкции)
муниципальной собственности Городского округа Шагура
Финансирование, которых предусмотрено мероприятием **02.01.**
Подпрограммы «Системы водоотведения»

№ п/п	Наименование объекта, сведения о регистрации права собственности	Мощность/природная мощность 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*	Пределная стоимость объекта	Профинансировано на 01.01.ХХ** (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			
											2023 год	2024 год	2025 год	2026	2027	Всего			12	11	10
1.	Строительство и реконструкция КНС г.о. Шагура (бывшая территория г.о.Рошаль) ПИР	500 куб.м./сут	Г.Рошаль	МЖК Х	20.01.2025 29.11.2028	30.11.2028	540 737,74	0,0	Итого: Средства бюджета Московской области	540737,74	289645,74	23 131,46	15 421,28	251 093,0	-	272266,42	21 743,0	14 496,0	236 027,42	-	МЖКХ
	всего							Средства федерального бюджета Внебюджетные источники	32 444,84	17 379,32	1 388,46	925,28	15 065,58	-	-	1 388,46	925,28	15 065,58	-	Администрация Город	

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.)						Ответственный за выполнение мероприятий подпрограммы
					2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 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	770 612,61	47 288,46	398 223,56	89 900,59	87 490,0	147 710,0	УЖКХ	
			Средства бюджета Московской области		39 188,33	361 621,71	75 696,30	73 666,58	124371,82		
			Средства бюджета Московской области		8 100,13	36 601,85	14 204,29	13 823,42	23338,18		
			Иные источники		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
1.1.	Мероприятие 01.01. Строительство и	2023-2027	Итого: Средства		47 288,46	398 223,56	89 900,59	87 490,0	147710,0	УЖКХ	

реконструкция объектов теплоснабжения муниципальной собственности	Федерального бюджета	Итого 2023 год	В том числе по кварталам				2024	2025	2026	2027
			I	II	III	IV				
			0	0	0	0				
Количество построенных (реконструируемых) объектов теплоснабжения	Итого:	0	3				94 981,02	0,0	0,0	0,0
			6 930,10							
			0							
1.1.1 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)	Средства федерального бюджета	Итого:	101 911,12				89 282,16	0,0	0,0	0,0
			5 940,03							
			990,07							
Средства федерального бюджета Московской области	Средства бюджета Московской области	Средства бюджета Московской области	0,0				5 698,86	0,0	0,0	0,0
			0,0							
			0,0							
Средства бюджета Московской области	Средства бюджета Московской области	Средства бюджета Московской области	0,0				361 621,71	75 696,30	73 666,58	124 371,82
			8 100,13							
			0,0							
Средства бюджета Московской области	Средства бюджета Московской области	Средства бюджета Московской области	0,0				36 601,85	14 204,29	13 823,42	23 338,18
			39 188,33							
			0,0							
Иные источники	Иные источники	Иные источники	0,0				0,0	0,0	0,0	0,0
			0,0							
			0,0							
Итого:	Итого:	Итого:	101 911,12				94 981,02	0,0	0,0	0,0
			6 930,10							
			0							

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:	113 037,06			25 630,55	87 406,51	0,0	0,0	0,0	0,0		
				Средства федерального бюджета	0,0	0,0							0,0	
				Средства бюджета Московской области	81 644,82	0,0							0,0	0,0
				Средства бюджета Городского округа Шагура	5 761,69	0,0							0,0	0,0
			Иные источники	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:	101539,18			10 102,56	91 436,62	0,0	0,0	0,0	0,0		
				Средства федерального бюджета	0,0	0,0							0,0	
				Средства бюджета Московской области	85 950,43	0,0							0,0	0,0
				Средства бюджета Городского округа Шагура	5 486,19	0,0							0,0	0,0
			Иные источники	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			

1.1.5	мкр.Керва т.ч.ПИР	(в	2027	Строительство КНР д. Маврино Г. о. Шатура, (в т.ч.ПИР)	Средства федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
					Средства бюджета Московской области	0,0	39 195,10	25 217,90	22 734,0	0,0	0,0		
					Средства бюджета Городского округа Шатура	0,0	7 354,90	4 732,10	4 266,0	0,0	0,0		
					Иные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
					Итого:	7 000,00							
1.1.6	Газовая котельная, по адресу: Московская область, Городской	(в	2027	Строительство КНР д. Маврино Г. о. Шатура, (в т.ч.ПИР)	Средства федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
					Средства бюджета Московской области	0,0	39 195,10	25 217,90	22 734,0	0,0	0,0		
					Средства бюджета Городского округа Шатура	0,0	7 354,90	4 732,10	4 266,0	0,0	0,0		
					Иные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
					Итого:	4 716,25							
					Средства федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
					Итого:	4 716,25							
					Средства федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
					Итого:	4 716,25							

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

	Мероприятие	2023-2027	округа Шатура Иные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	УЖКХ											
													Итого 2023 год	В том числе по кварталам					Итого 2023 год	2024	2025	2026	2027
														I	II	III	I	V					
1.3.	Мероприятие 01.03. Капитальный ремонт объектов теплоснабжения муниципальной собственности		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	УЖКХ											
	Количество капитально отремонтированных объектов теплоснабжения		Всего	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: Средства федерального бюджета Средства бюджета Московской области Средства бюджета Городского	765 316,24	90 625,86	508 380,56	30 849,82	67 475,0	67 985,0	0	0	УЖКХ											
					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0												
					85 188,30	444 596,65	28 998,84	63 426,50	63 905,90														
					5 437,56	63 783,91	1 850,98	4 048,50	4 079,10														

2.1.	Мероприятие 02.01. Строительство и реконструкция сетей водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения муниципальной собственности	2023-2027	округа Шагура Иные источники	271 863,98	Итого 2023 год	В том числе по кварталам				2025	2026	2027	УЖКХ
						И	II	III	IV				
			Итого:	271 863,98	40 921,21	0,0	0,0	0,0	0,0	30 849,82	67 475,00	67 985,0	
			Средства федерального бюджета		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 Шагура		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.		Всего		Итого 2023 год	0	0	0	0	1	0	20	
			Итого:	136 403,98	40 921,21	64 632,95	30 849,82	0,0	0,0	30 849,82	0,0	0,0	
	Наружные сети водоснабжения, водоотведения и теплоснабжения г.о. Шагура (в т.ч.ПИР)	2023-2025	Средства федерального бюджета		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			Средства бюджета		38 465,93	60 754,97	28 998,84	0,0	0,0	28 998,84	0,0	0,0	

2.2.1	Строительство сетей водоснабжения п.Мишеронский Г.о.Шагура (ПИР) Ул.Нариманова – 735 п.м. Ул. Железнодорожная – 725 п.м.			Московской области	0,0	2 455,28	3 877,98	1 850,98	0,0	0,0	0,0	0,0
2.2.2	Модернизация (реконструкция) тепловых сетей п.Туголесский Бор (в т.ч.ПИР)			Московской области	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.2.3	Строительство			Московской области	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

	сетей ГВС п. Туголесский Бор (в т.ч.ПИР)		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 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
2.2.4	Модернизация (реконструкция) тепловых сетей и сетей ГВС с.Средниково			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 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
2.2.5	Строительство водопроводной сети для подключения объекта «Земельные участки, предоставленные многодетным семьям по адресу:			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 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
2.2.5	Строительство водопроводной сети для подключения объекта «Земельные участки, предоставленные многодетным семьям по адресу:			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							

	Московская область, Г.о.Шатура, г.Шатура ул.Луговая, ул.Кленовая, ул.Беговая, ул.Тихая (в т.ч. ПИР)		Иные источники		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.2.6	Строительство водопроводной сети для подключения объекта «Земельные участки, представленные многодетным семьям по адресу: Московская область, Г.о.Шатура, г.Рошаль, квартал застройки ул. Советская – МОГЭС, ул.Свердлова – Лесная (в т.ч. ПИР)		Итого: 0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
											Средства бюджета Московской области
2.2.7	Строительство водопроводной сети для подключения объекта		Итого: 0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
											Средства бюджета Московской области

2.2.16	Сети холодного водоснабжения, Шагура, п.Шагурторф, 19-й поселок	2026-2027	Средства бюджета Городского округа Шагура Иные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	223,80	223,80	0,0	0,0	1 275,0	1 198,50	1 275,0	1 198,50	
																Итого:
2.2.17	Сети холодного водоснабжения, Шагура, микрорайон Керва	2026-2027	Средства бюджета Городского округа Шагура Иные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	26 760,0	13 380,0	12 577,2	0,0	0,0	13 380,0	12 577,2	13 380,0	12 577,2
2.2.18	Сети холодного водоснабжения, Шагура,	2026-2027	Средства бюджета Городского округа Шагура Иные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	16 220,0	802,80	0,0	0,0	0,0	8 110,0	7 623,40	8 110,0	7 623,40
			Средства бюджета Городского округа Шагура Иные источники	0,0	0,0	0,0	0,0		802,80		0,0		0,0		802,80	
			Итого:	0,0	0,0	0,0	0,0		802,80		0,0		0,0		802,80	
			Средства бюджета Городского округа Шагура Иные источники	0,0	0,0	0,0	0,0		802,80		0,0		0,0		802,80	
			Итого:	0,0	0,0	0,0	0,0		802,80		0,0		0,0		802,80	
			Средства бюджета Городского округа Шагура Иные источники	0,0	0,0	0,0	0,0		802,80		0,0		0,0		802,80	
			Итого:	0,0	0,0	0,0	0,0		802,80		0,0		0,0		802,80	

2.2.22	водоснабжения Шатура, с.Пышлицы	2026- 2027	Средства бюджета Московской области	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	860,10	860,10
				Средства бюджета Городского округа Шатура	0,0	0,0	0,0	0,0	54,90	54,90
					Иные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.2.22	Сети холодного водоснабжения Шатура, ЦУС «Мир»	2026- 2027	Итого:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8100,0	8100,0
				Средства бюджета Московской области	0,0	0,0	0,0	0,0	7 614,00	7 614,00
					Средства бюджета Городского округа Шатура	0,0	0,0	0,0	0,0	486,00
2.2.23	Сети холодного водоснабжения Шатура, д. Лузгарино	2026- 2027	Итого:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 250,00	1 250,00
				Средства бюджета Московской области	0,0	0,0	0,0	0,0	1 175,00	1 175,00
					Средства бюджета Городского округа Шатура	0,0	0,0	0,0	0,0	75,00

	отремонтированы х сетей (участков) водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения	2023- 2025	Итого:	493 452,26	I	II	III	IV	8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
																			0
2.2.1	Капитальный ремонт сетей ВС, Г.о.Шатура (1 этап)		Итого:	493 452,26	49 704,65				443 747,61	0,0	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	0,0	0,0
	Средства бюджета Московской области			383 841,68	46 722,37				383 841,68	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Средства бюджета Городского округа Шатура			59 905,93	2 982,28				59 905,93	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	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	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	0,0	0,0	0,0
	Средства бюджета Городского округа Шатура			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
	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
2.2.3	Капитальный		Итого:	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

ремонт водопроводной сети, Г.о.Шатура, п.Пустоши, ул.Центральная, ул.Школьная	Средства бюджета Московской области	0,0	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				
																Иные источники	0,0	0,0	0,0
Капитальный ремонт водопроводной сети, Г.о.Шатура, п.Мишеронский, ул.Замкова, ул.Пролетарская, ул.Советская, ул.Кирова	Средства бюджета Московской области	0,0	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					
															Иные источники	0,0	0,0	0,0	
																			Итого:
Капитальный ремонт водопроводной сети, Г.о.Шатура, с.Дмитровский Погост, ул.Школьная, ул.Ленина, ул.Рабочая, ул.Новая,	Средства бюджета Московской области	0,0	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					
															Иные источники	0,0	0,0	0,0	
																			Итого:

Количество капитально отремонтированных сетей теплоснабжения	Всего	Итого 2023 год	В том числе по кварталам				2024	2025	2026	2027	УЖКХ
			I	II	III	IV					
4.2. Мероприятие 04.02. Реализация проектов по строительству, реконструкции, модернизации объектов коммунальной инфраструктуры муниципальной собственности с привлечением средств займов Фонда содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства	Итого:	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	
	Средства бюджета						0,0	0,0	0,0	0,0	
	Городского округа Шатура						0,0	0,0	0,0	0,0	
4.3. Мероприятие 04.03. Субсидии	Итого:	0	0	0	0	0	67 900,0	0,0	0,0	0,0	УЖКХ
	Средства бюджета						0,0	0,0	0,0	0,0	

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

**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/прямая мощность объекта (кв. метр, погонный метр, место, кв. метр, 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.)	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
											2023 год	2024 год	2025 год	2026 год		
1	Строительство во блочно-модульной котельной (БМК), расположенной по адресу: Московская область, городской округ Шагура, поселок		П.Мишонский	МЖК Х	01.01.2023	25.12.2024	113 037,06	0,0	Итого:	113 037,06	113 037,06	25 630,55	87 406,51	-	-	МЖКХ
							105 882,26	0,0	Средства бюджета Московской области	105 882,26	105 882,26	24 237,44	81 644,82	-	-	
								0,0	Средства федерального бюджета					-	-	
								0,0	Внебюджетные источники					-	-	
									Итого:	113 037,06	113 037,06	25 630,55	87 406,51	-	-	
									Итого:	113 037,06	113 037,06	25 630,55	87 406,51	-	-	

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/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*	Используемая 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
											2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	18		
1.	Строительство газовой котельной, по адресу: Московская область, Городской округ Шатура, мкр. Керва	8,6 Гкал/ч	Мкр. Керва	МЖК X	20.01.2024 29.11.2026	30.11.2026	103 500,0	0,0	Итого: Средства бюджета Московской области	103 500,0	87 147,0	103 500,0	46 550,0	29 950,0	27 000,0	-	МЖК X
							87 147,0	Средства федерального бюджета	87 147,0	87 147,0	87 147,0	39 195,10	25 217,90	22 734,0	-		
								Внебюджетные источники									

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/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.)	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			
											2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	Всего					
1	Строительство блочно-модульной газовой котельной, по адресу: Московская область, Городской округ Шатура, ЦУС	8,6 Гкал/ч	ЦУС «Мир» X	МЖК	20.01.2024 29.11.2026	30.11.2025	76 500,00	0,0	Итого: Средства бюджета Московской области	76 500,00	76 500,00	11	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	-		
								0,0	Средства бюджета Городского округа Шатура	12 087,00	12 087,00					7 821,00	4 266,00	-		Администрация Городск

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/прост. 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,	Наименование главного распорядителя средств бюджета Городского округа Шатура	
										Всего	2023 год	2024 год	2025 год			
1	Наружные сети водоснабжения, водоотведения 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:	11	12	13	14	15	16	17
							136 403,98	0,0	Средства бюджета Московской области	136 403,98	136 403,98	40921,21	64 632,95	30 849,82	-	-
							128 219,74	0,0	Средства федерального бюджета	128 219,74	128 219,74	38 465,93	60 754,97	28998,84	-	-
								0,0	Внебюджетные источники							

7.4.4. Перечень мероприятий Подпрограммы 4 «Обращение с отходами»

№ п/п	Мероприятия по реализации 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.	Основное мероприятие 03: Создание производственных мощностей в отрасли обращения с отходами	3	4 Итого: Средства федерального бюджета Средства бюджета Московской области	5 0,0	6 0,0 0,0 0,0	7 0,0 0,0 0,0	8 0,0 0,0 0,0	9 0,0 0,0 0,0	10 0,0 0,0 0,0	11 УЖКХ
1.1.	Мероприятие 03.01. Строительство и реконструкция объектов инженерной		Итого: Средства федерального бюджета 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	УЖКХ

**7.5.4. Перечень мероприятий Подпрограммы 5
«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»**

№ п/п	Мероприятия по реализации подпрограммы	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 01: Повышение энергетической эффективности муниципальных учреждений Московской области	2025	Итого:	799,0	0,0	199,0	600,0	0,0	0,0	Организации, управляющие многоквартирными домами
			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	
			Средства бюджета Городского округа Шагура		0,0	199,0	600,0	0,0	0,0	
			Иные источники		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
1.1.	Мероприятие		Итого:	0,0	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 (А, В, С, D), %	2025	Итого: Средства федерального бюджета Средства бюджета Московской области Средства бюджета Городского округа Шатура Иные источники	Всего	Итого 2023 год	В том числе по кварталам				2024	2025	2026	2027	Организации, управляющие многоквартирными домами
						Итого 2023 год	I	II	III					
1.4	Доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, соответствующих нормальному уровню энергетической эффективности и выше (А, В, С, D), %	2025	Итого: Средства федерального бюджета Средства бюджета Московской области Средства бюджета Городского округа Шатура Иные источники	Всего	Итого 2023 год 35,7	35,7	35,7	35,7	35,7	38	38	38	38	0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0
	Доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, соответствующих нормальному уровню			Всего	Итого 2023 год 35,7	35,7	35,7	35,7	35,7	38	38	38	38	0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0

	Городского округа Шатура Иные источники	Всего	0,0				Итого 2023 год	В том числе по кварталам	2024	2025	2026	2027	Орган изации и, управ ляющ ие много кварти рными домам и
			Итого	I	II	III							
Доля зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, соответствующих нормальному уровню энергетической эффективности и выше (А, В, С, D), %			35,7	35,7	35,7	35,7	38	38	38	38	38		
1.8 Мероприятие 01.08. Модернизация трубопроводов и арматуры системы ГВС		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
Доля зданий, строений,		Всего	В том числе по кварталам				2024	2025	2026	2027			
			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		

1.10	эффективности и выше (А, В, С, D), %	2025	Итого:	В том числе по кварталам				2024	2025	2026	2027	Организации, управляющие многоквартирными домами	
				Итого 2023 год	I	II	III						IV
1.10	Мероприятие 01.10. Установка, замена, поверка приборов учета энергетических ресурсов на объектах бюджетной сферы	2025	Итого:	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	
			Средства бюджета Московской области	0,0				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			Средства бюджета Городского округа Шатура Иные источники	0,0				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.	Доля зданий, строений, сооружений органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, оснащенных приборами учета потребляемых энергетических ресурсов	2023	Итого:	3 975,75				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			Средства федерального	0,0				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Всего			Итого 2023 год	73,23	0	0	0	73,23	64,66	64,66	64,66		
3 975,75			Средства федерального	0,0				0,0	0,0	0,0	0,0		

2.1	Организация учета энергоресурсов в жилищном фонде Московской области	бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	управляющие многоквартирными домами	
											0,0
2.1	Мероприятие 02.01. Установка, замена, поверка общедомовых приборов учета энергетических ресурсов в многоквартирных домах	Средства бюджета Московской области	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Организации, осуществляющие управление, содержание и ремонт жилищного фонда	
		Средства бюджета Городского округа Шагура	3 975,75	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		
		Итого:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
2.1	Установка, замена, поверка общедомовых приборов учета энергетических ресурсов в многоквартирных домах	Средства федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Организации, осуществляющие управление, содержание и ремонт жилищного фонда	
		Средства бюджета Московской области	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		
		Итого:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
2.1	Бережливый учет - оснащенность многоквартирных домов общедомовыми приборами	бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Организации, осуществляющие управление, содержание и ремонт жилищного фонда	
											0,0
		Всего	Итого 2023 год	В том числе по кварталам				2024	2025	2026	2027
			38,07	I	II	III	IV	34,17	34,17	34,17	34,17
				0	0	0	0	38,07	34,17	34,17	34,17

учета	2023	Итого:	3 975,75	3 975,75	Итого 2023 год	В том числе по кварталам				2024	2025	2026	2027	УЖК X														
						I	II	III	IV																			
2.2. Мероприятие 02.02. Выполнение работ по установке автоматизированных систем контроля за газовой безопасностью в жилых помещениях (квартирах) многоквартирных домов	Итого: Средства федерального бюджета	3 975,75	3 975,75	Итого 2023 год	100	0	0	0	100	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						
																							Средства бюджета Городского округа Шагура	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3. Основное мероприятие 03: Повышение энергетической эффективности многоквартирных домов	Итого: Средства федерального бюджета	0,0	0,0	Всего						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							
																						Средств федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

**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.)					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 и содержание газопроводов в населенных пунктах	2023-2024	Итого: Средства бюджета Московской области Средства бюджета Городского округа Шатура Иные источники	15 459,41818	12 697,41818 0,0	2 762,0 0,0	0,0 0,0	0,0 0,0	0,0 0,0	УЖКХ
1.1.	Мероприятие 01.01. Строительство газопровода к населенным пунктам с последующей газификацией		Итого: Средства бюджета Московской области Средства бюджета Городского	0,0	0,0 0,0	0,0 0,0	0,0 0,0	0,0 0,0	0,0 0,0	УЖКХ

7.7.4. Перечень мероприятий подпрограммы 7 «Обеспечивающая программа»

№п/п	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 Финансовое управление	
1.	Основное мероприятие 01: Создание условий для реализации полномочий органов местного самоуправления		Итого: Средства федерального бюджета Средства Московской области Средства бюджета городского округа Шагура Иные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0
1.1.	Мероприятие 01.01. Обеспечение деятельности муниципальных органов – учреждения в		Итого: Средства федерального бюджета Средства бюджета Московской	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0

7.8.4. Перечень мероприятий подпрограммы 8 «Реализация полномочий в сфере жилищно-коммунального хозяйства»

№ пп	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: Создание экономических условий для повышения эффективности работы организаций жилищно-коммунального хозяйства Московской области	2023	Итого: Средства федерального бюджета Средства Московской области Средства бюджета городского округа Шатура Иные источники	39 891,16153	39 891,16153	0,0	0,0	0,0	0,0	УЖКХ
1.1.	Мероприятие 01.04. Приобретение объектов коммунальной		Итого: Средства федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

инфраструктуры	Средства Московской области	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
	Средства бюджета городского округа Шаатура	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		
Количество приобретаемой специализированной техники и оборудования	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
1.2. Мероприятие 01.02. Реализация отдельных мероприятий муниципальных программ	Итого:	39 891,16153	39 891,16153				0,0	0,0	0,00	0,0
	Средства федерального бюджета						0,0	0,0	0,00	0,0
	Средства бюджета Московской области						0,0	0,0	0,0	0,0
Доля выполненных отдельных мероприятий	Средства бюджета городского округа Шаатура	39 891,16153	39 891,16153				0,0	0,0	0,0	0,0
	Иные источники						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

1.3.	осуществление полномочий в сфере жилищно-коммунального хозяйства	2023-2026	Московской области	0,0	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	0,0	
			Иные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			Итого:	527,0	561,0	561,0	561,0	561,0	561,0	0,0	0,0
	Мероприятие 02.05. Осуществление переданных органам местного самоуправления полномочий по региональному контролю (надзору) за соблюдением требований Правил пользования газом	2023-2026	Средства федерального бюджета	0,0	0,0	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			Средства бюджета Московской области	527,0	561,0	561,0	561,0	561,0	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	0,0	
			Всего	Итого 2023 год	В том числе по кварталам	2024	2025	2026	2027	2027	
				100	I	100	100	100	100	0	0
				0	II	0	0	100	0	0	0
				0	III	0	0	0	0	0	0
				0	IV	0	0	0	0	0	0

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ШАТУРА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

площадь Ленина, дом 2, г. Шатура,
Московская область, 140700

тел. (49645) 2-53-80
факс: (49645) 2-53-77
e-mail: shatura@mosreg.ru

от 13.12.2023 № 232

Заключение по результатам антикоррупционной экспертизы проекта постановления администрации Городского округа Шатура «О внесении изменений в муниципальную программу Городского округа Шатура «Развитие инженерной инфраструктуры, энергоэффективности и отрасли обращения с отходами» на 2023-2027 годы»

Я, начальник правового управления администрации Городского округа Шатура Федорова Варвара Евгеньевна, в соответствии с Методикой проведения антикоррупционной экспертизы нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов, утвержденной Постановлением Правительства Российской Федерации от 26.02.2010 № 96 «Об антикоррупционной экспертизе правовых актов и проектов нормативных правовых актов», Положением о порядке проведения антикоррупционной экспертизы нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов органов местного самоуправления Городского округа Шатура, утвержденным постановлением администрации Городского округа Шатура от 23.01.2023 № 79, осуществила специализированную антикоррупционную экспертизу подготовленного отделом развития инженерно-коммунальной инфраструктуры управления жилищно-коммунального хозяйства администрации Городского округа Шатура проекта постановления администрации Городского округа Шатура «Развитие инженерной инфраструктуры, энергоэффективности и отрасли обращения с отходами» на 2023-2027 годы» (далее – Проект).

В результате указанной экспертизы коррупциогенные факторы в тексте Проекта не выявлены.

Начальник правового управления



В.Е.Федорова