



**А Д М И Н И С Т Р А Ц И Я
ЯРОСЛАВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

29.12.2022

№ 2978

**Об утверждении муниципальной
программы «Энергоэффективность
в Ярославском муниципальном районе
на 2023-2025 годы»**

В соответствии с решением Муниципального Совета ЯМР от 22.12.2022 № 111 «О районном бюджете Ярославского муниципального района на 2023 год и плановый период 2024 и 2025 годов», положением о программно-целевом планировании в Ярославском муниципальном районе, утвержденным постановлением Администрации ЯМР от 20.09.2021 № 2054, Администрация района **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить прилагаемую муниципальную программу «Энергоэффективность в Ярославском муниципальном районе на 2023-2025 годы».
2. Опубликовать постановление в газете «Ярославский агрокурьер».
3. Контроль за исполнением постановления возложить на первого заместителя Главы Администрации ЯМР А.Н. Кошлакова.
4. Постановление вступает в силу со дня опубликования.

Глава Ярославского
муниципального района

Н.В. Золотников

ПРИЛОЖЕНИЕ
к постановлению
Администрации ЯМР
от 29.12.2022 № 2978

**Муниципальная программа
Ярославского муниципального района
«Энергоэффективность в Ярославском муниципальном районе
на 2023-2025 годы»**

**ПАСПОРТ
муниципальной программы**

Ответственный исполнитель муниципальной программы	Администрация Ярославского муниципального района				
Куратор муниципальной программы	Первый заместитель Главы Администрации ЯМР				
Сроки реализации муниципальной программы	2023-2025 годы				
Цель муниципальной программы	Повышение эффективности использования энергетических ресурсов в Ярославском муниципальном районе				
Объем финансирования муниципальной программы, в том числе по годам реализации	Источники финансирования	Объем финансирования, тыс. руб.			
		Всего	В том числе по годам		
			2023	2024	2025
	Местный бюджет	400,00	200,00	100,00	100,00
	Внебюджетные источники	3537,86	3537,86	0,00	0,00
	ИТОГО	3937,86	3737,86	100,00	100,00
Перечень подпрограмм и основных мероприятий, входящих в состав муниципальной программы Плановые объемы финансирования подпрограмм	подпрограмма «Энергосбережение на территории ЯМР на 2023 – 2025 годы»				
	Источники финансирования	Объем финансирования, тыс. руб.			
		Всего	В том числе по годам		
			2023	2024	2025
	Местный бюджет	400,00	200,00	100,00	100,00
Внебюджетные источники	3537,86	3537,86	0,00	0,00	
	ИТОГО	3937,86	3737,86	100,00	100,00
Конечные результаты муниципальной программы	Достижение доли объема ресурсов, расчеты за которые осуществляются с использованием приборов учета к 2026 году:				

МКУ
«МФЦР»
ЯМР

	-за электроэнергию-100%; -за тепловую энергию-24%; -за холодную воду – 46% -за горячую воду-19%
Электронный адрес размещения муниципальной программы в информационно- телекоммуникационной сети "Интернет"	https://yamo.adm.yar.ru/dok-strat-plan/ekon3-2021.php

I. Общая характеристика сферы реализации муниципальной программы

Программа энергосбережения - это единый комплекс организационных и технических мероприятий, направленных на экономически обоснованное потребление энергоресурсов, и является фундаментом планомерного снижения затратной части тарифов. Создание условий для повышения эффективности использования энергии и других видов ресурсов становится одной из приоритетных задач социально-экономического развития Ярославского муниципального района.

Тема энергосбережения приобрела большую актуальность, а повышение энергетической эффективности определено Президентом Российской Федерации в качестве одного из приоритетов инновационного развития страны.

Поэтому стратегической целью в сфере повышения энергетической эффективности экономики страны является максимально рациональное использование энергетических ресурсов на основе обеспечения заинтересованности их потребителей в энергосбережении, повышении энергетической эффективности.

Эффективное использование энергетических ресурсов, энергии и энергоносителей, сокращение тепловых потерь в процессе функционирования инженерной инфраструктуры, решение вопросов энергосбережения в жилом и социальном секторе – это вопросы, имеющие первостепенное значение.

Энергетический комплекс является важнейшей инфраструктурной отраслью, определяющей показатели и условия энергообеспечения его экономики, социальной сферы и населения.

В настоящее время экономика и бюджетная сфера Ярославского муниципального района характеризуется повышенной энергоемкостью по сравнению со средними показателями Российской Федерации. Высокая энергоемкость предприятий района в этих условиях может стать причиной снижения темпов роста экономики района.

Анализ функционирования жилищно-коммунального хозяйства района показывает, что основные потери топливно-энергетических ресурсов наблюдаются при транспортировке, распределении и потреблении тепловой и электрической энергии, воды, при оказании жилищно-коммунальных услуг, а также в промышленности. Потери тепловой энергии составляют 30-40 %, электрической энергии до 15 %, воды до 15-20 %. Соответственно это приводит к росту тарифов в сфере жилищно-коммунального хозяйства, а также к ухудшению экологической обстановки в районе.

С целью решения поставленных проблем в районе реализуется подпрограмма «Энергосбережение на территории Ярославского муниципального района на 2023-2025 годы».

II. Приоритеты государственной политики в сфере реализации муниципальной программы и ожидаемые конечные результаты ее реализации

Приоритетом муниципальной программы в соответствии с Энергетической стратегией Российской Федерации на период до 2035 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 9 июня 2020 г. № 1523-р, являются:

- повышение эффективности использования энергетических ресурсов в Ярославском муниципальном районе;
- обеспечение рационального и экологически ответственного использования энергии и энергетических ресурсов;
- сокращение организациями топливно-энергетического комплекса вредных выбросов в окружающую среду;
- создание благоприятной экономической среды для энергосбережения и повышения энергетической эффективности;
- поддержка стратегических инициатив в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности;
- распространение лучших практик энергосбережения и повышения энергоэффективности в отраслях топливно-энергетического комплекса.

Реализация программных мероприятий осуществляется на основании:

- Бюджетного Кодекса Российской Федерации.
- Федерального закона от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».
- постановления Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2009 г. № 1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности».
- постановления Правительства Ярославской области от 24.08.2012 № 819-п «Об утверждении Положения о программно-целевом планировании

и контроле в органах исполнительной власти Ярославской области и структурных подразделениях аппарата Правительства области».

- Стратегии социально-экономического развития Ярославского муниципального района до 2025 года, утвержденной постановлением Администрации ЯМР от 29.12.2016 № 1629.

Основные ожидаемые результаты:

- повышение эффективности использования ресурсов в коммунальном хозяйстве;

- повышение эффективности использования ресурсов в бюджетной сфере;

- повышение эффективности использования ресурсов в жилищном фонде;

- комплексное применение энергосберегающих технологий с привлечением частных инвестиций;

- подготовка специалистов в сфере энергосбережения.

III. Обобщенная характеристика мер правового регулирования в рамках муниципальной программы

1. Государственное регулирование в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности осуществляется на основании следующих нормативных правовых актов:

- Федеральный закон от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

- постановление Правительства Российской Федерации от 15 мая 2010 г. № 340 «О порядке установления требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности»;

- Закон Ярославской области от 5 октября 2011 г. № 33-з «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности в Ярославской области»;

- Указ Губернатора области от 28.04.2020 № 98 «О Программе развития электроэнергетики Ярославской области на 2021-2025 годы и признании утратившим силу указа Губернатора области от 29.04.2019 № 128».

2. Реализация муниципальной программы предполагает использование следующих мер регулирования:

- учет используемых энергетических ресурсов;

- разработка программ организаций с участием органов местного самоуправления муниципальных образований области;

- обеспечение ежегодного снижения объема потребляемых энергетических ресурсов государственными и муниципальными учреждениями;

- соблюдение требований к муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности;
- соблюдение требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности;
- проведение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в отношении общего имущества собственников помещений в многоквартирном доме;
- информационное обеспечение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

IV. Механизм реализации муниципальной программы

Управление муниципальной программой и контроль за ходом ее реализации осуществляет первый заместитель Главы Администрации ЯМР, который несет ответственность за эффективность и результативность муниципальной программы.

Общая координация действий по реализации муниципальной программы и текущий контроль за ходом ее реализации МКУ «МФЦР» ЯМР.

Проверка целевого использования средств, выделенных на реализацию мероприятий муниципальной программы, осуществляется в соответствии с действующим законодательством.

Управление муниципальной программой и контроль за ходом ее реализации осуществляется путем:

- координации действий всех исполнителей муниципальной программы;
- ежегодного уточнения затрат по программным мероприятиям и состава исполнителей;
- обеспечения эффективного и целевого использования финансовых средств, качества проводимых мероприятий, выполнения срока реализации;
- предоставления в установленном порядке отчетов о ходе реализации муниципальной программы.

Реализация муниципальной программы обеспечивается за счет проведения программных мероприятий на следующих уровнях:

- предприятия и организации;
- Администрация Ярославского муниципального района.

При реализации программных мероприятий на предприятии (в организации) руководитель, с учетом содержащихся в настоящем разделе рекомендаций и специфики деятельности предприятия (организации), организует работу по управлению энергосбережением, определяет основные направления, плановые показатели деятельности в этой сфере и несет ответственность за эффективность использования энергии и ресурсов на предприятии (в организации).

Муниципальные заказчики определяют по согласованию с координатором муниципальной программы основные направления и плановые показатели деятельности по управлению энергосбережением, обеспечивают мотивацию и контроль достижения установленных отраслевых показателей энергоэффективности, а также несут ответственность за достижение утвержденных показателей и индикаторов, позволяющих оценить ход реализации муниципальной программы в отрасли.

В отношении районных организаций: бюджетных учреждений, муниципальных предприятий, управление муниципальной программой осуществляется в основном административными (организационно - распорядительными) методами в сочетании с использованием экономических стимулов и мер морального поощрения персонала.

Финансирование программных мероприятий осуществляется непосредственно муниципальными заказчиками из средств, предусмотренных на реализацию программных мероприятий по энергосбережению.

Управление программой в части реализации программных мероприятий в коммерческом секторе экономики, а также в некоммерческих организациях и домохозяйствах со стороны Администрации Ярославского муниципального района осуществляется через применение экономических стимулов, в том числе координацию и укрупнение спроса, а также снижение издержек на получение информации и доступа к эффективным энергосберегающим технологиям.

Муниципальные заказчики муниципальной программы в сроки, установленные Администрацией ЯМР, направляют координатору муниципальной программы:

- информацию о реализации программных мероприятий по формам, установленным муниципальным заказчиком муниципальной программы;
- ежегодные доклады о ходе реализации программных мероприятий и эффективности использования финансовых средств.

С учетом положений муниципальной программы исполнитель муниципальной программы:

- обеспечивает реализацию программных мероприятий и координирует деятельность муниципальных заказчиков, участвующих в муниципальной программе;
- производит в установленном порядке отбор исполнителей программных мероприятий и финансирует в установленном порядке их проведение;
- согласовывает отраслевые бюджетные заявки и составляет сводную заявку на финансирование программных мероприятий из местного бюджета;
- готовит заключения о результатах работы по энергосбережению в отраслях социальной сферы, экономики и жилищном фонде при рассмотрении этих вопросов на заседании при Главе ЯМР;
- контролирует совместно с муниципальными заказчиками муниципальной программы выполнение в установленные сроки

программных мероприятий, эффективность и целевое использование выделенных на реализацию Программы бюджетных средств, а также своевременный возврат бюджетных ссуд и кредитов;

- планирует совместно с муниципальным заказчиком муниципальной программы программные мероприятия на очередной финансовый год, готовит предложения по корректировке муниципальной программы и в установленном порядке представляет их на утверждение Администрации ЯМР;

- готовит и (или) согласовывает проекты нормативных правовых актов по вопросам энергосбережения;

- выполняет иные функции по управлению программными мероприятиями в соответствии с действующим законодательством и муниципальной программой.

Контроль за ходом выполнения программных мероприятий производится координатором муниципальной программы по указанным в паспорте муниципальной программы показателями индикаторам, позволяющим оценить ход ее реализации.

Контроль за целевым расходованием бюджетных средств на реализацию программных мероприятий в установленном порядке осуществляют контролирующие органы.

Финансирование энергосберегающих мероприятий за счет средств местного бюджета осуществляется в соответствии с решением Муниципального Совета ЯМР.

Объем и структура бюджетного финансирования муниципальной программы согласовываются с муниципальным заказчиком муниципальной программы и подлежат ежегодному уточнению в соответствии с возможностями бюджета и с учетом фактического выполнения программных мероприятий.

V. Цель, задачи и целевые показатели муниципальной программы

1. Цель муниципальной программы

Повышение эффективности использования энергетических ресурсов в Ярославском муниципальном районе

2. Задача муниципальной программы

Выполнение комплекса мероприятий по повышению эффективности использования энергетических ресурсов в жилищном фонде, муниципальном и бюджетном секторе Ярославском муниципальном районе.

3. Целевые показатели муниципальной программы

Наименование показателя	Единица измерения	Базовое значение на 01.01.2022	Плановое значение показателей на 01.01.2024	Плановое значение показателей на 01.01.2025	Плановое значение показателей на 01.01.2026
Муниципальная программа «Энергоэффективность в Ярославском муниципальном районе на 2023-2025 годы»					

Доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой)	%	100	100	100	100	
Доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой)	%	23,49	24,0	24,0	24,0	
Доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой)	%	45,0	46,0	46,0	46,0	
Доля объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой)	%	18,01	19,0	19,0	19,0	
Подпрограмма «Энергосбережение на территории ЯМР на 2023-2025 годы»						
Общие целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности использования энергетических ресурсов в Ярославском муниципальном районе						
1.1.	Количество МКД, оснащенных ОДПУ электроснабжения	Ед.	825	837	849	861
1.2.	Количество МКД, оснащенных ОДПУ холодного водоснабжения	Ед.	269	279	289	299
1.3.	Количество МКД, оснащенных ОДПУ горячего водоснабжения	Ед.	66	68	70	72
1.4.	Количество МКД, оснащенных ОДПУ теплоснабжения	Ед.	94	97	100	103
Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности использования энергетических ресурсов в муниципальном секторе Ярославского муниципального района						
2.1.	Удельный расход электрической энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных	кВт*ч/ кв.м	20,0	19,5	19,5	19,5

	учреждений (в расчете на 1 кв.метр общей площади)					
2.2.	Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 кв.метр общей площади)	Гкал/к в.м	0,22	0,21	0,21	0,21
2.3.	Удельный расход холодной воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека)	куб.м/ч ел	26,62	26,00	26,00	26,00
Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности использования энергетических ресурсов в жилом секторе Ярославского муниципального района						
3.1.	Удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв.метр общей площади)	Гкал/к в.м	0,25	0,24	0,24	0,24
3.2.	Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя)	куб.м/ч ел	51,16	51,0	51,0	51,0
3.3.	Удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв.метр общей площади)	кВт*ч/ кв.м	16,9	16,9	16,9	16,9

VI. Ресурсное обеспечение муниципальной программы

Источник финансирования	Всего	Расходы, предусмотренные в районном бюджете (тыс. руб.), в том числе по годам реализации		
		2023	2024	2025
1	2	3	4	5
Муниципальная программа				
«Энергоэффективность в Ярославском муниципальном районе на 2023-2025 годы»				
<i>Подпрограмма «Энергосбережение на территории ЯМР на 2023-2025 годы»</i>	3937,86	3737,86	100,00	100,00
- районный бюджет	400,00	200,00	100,00	100,00
- бюджет поселений	0,00	0,00	0,00	0,00
- областной бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
- федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
- внебюджетные источники	3537,86	3537,86	0,00	0,00
Итого по муниципальной программе «Энергоэффективность в Ярославском муниципальном районе на 2023-2025 годы»	3937,86	3737,86	100,00	100,00
- районный бюджет	400,00	200,00	100,00	100,00
- бюджет поселений	0,00	0,00	0,00	0,00
- областной бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
- федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
- внебюджетные источники	3537,86	3537,86	0,00	0,00

ПРИЛОЖЕНИЕ
к муниципальной
программе

**Подпрограмма
«Энергосбережение на территории ЯМР на 2023-2025 годы»**

Паспорт подпрограммы

Наименование подпрограммы	Энергосбережение на территории ЯМР на 2023-2025 годы			
Ответственный исполнитель подпрограммы	Администрация Ярославского муниципального района Ярославского муниципального района			
Куратор подпрограммы	Первый заместитель Главы Администрации ЯМР			
Сроки реализации	2023-2025 годы			
Исполнители мероприятий подпрограммы	МКУ «Многофункциональный центр развития» Ярославского муниципального района			
Участники мероприятий подпрограммы	МКУ «Многофункциональный центр развития» Ярославского муниципального района»; МП «Теплоресурс»; управляющие компании ЯМР; бюджетные учреждения ЯМР; Администрации поселений ЯМР			
Цель (цели) подпрограммы	Рациональное использование топливно-энергетических ресурсов за счет реализации энергосберегающих мероприятий, в интересах социально-экономического развития в Ярославском муниципальном районе			
Объемы и источники финансирования подпрограммы	Источники финансирования	Объем финансирования, тыс. руб.		
		Всего	В том числе по годам	
			2023	2024
	Местный бюджет	400,00	200,00	100,00
Внебюджетные источники	3537,86	3537,86	0,00	0,00
ИТОГО	3937,86	3637,86	100,00	100,00

Конечные результаты реализации подпрограммы	повышение энергетической эффективности использования энергетических ресурсов в Ярославском муниципальном: -Количество МКД, оснащенных ОДПУ электроснабжения- 861 ед. в 2025 году -Количество МКД, оснащенных ОДПУ холодного водоснабжения–299 ед. 2025 году -Количество МКД, оснащенных ОДПУ горячего водоснабжения -72 ед. в 2025 году -Количество МКД, оснащенных ОДПУ теплоснабжения -103 ед. в 2025 году
Электронный адрес размещения в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	https://yamo.adm.yar.ru/dok-strat-plan/ekon3-2021.php

1. Цель и целевые показатели подпрограммы

Цель: Рациональное использование топливно- энергетических ресурсов за счет реализации энергосберегающих мероприятий, в интересах социально-экономического развития в Ярославском муниципальном районе

Целевые показатели:

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	Базовое значение на 01.01.2022	Плановое значение целевых показателей по годам		
				на 01.01.2024	на 01.01.2025	на 01.01.2026
1	2	3	4	5	6	7
Общие целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности использования энергетических ресурсов в Ярославском муниципальном районе						
1.1.	Количество МКД, оснащенных ОДПУ электроснабжения	Ед.	825	837	849	861
1.2.	Количество МКД, оснащенных ОДПУ холодного водоснабжения	Ед.	269	279	289	299
1.3.	Количество МКД, оснащенных ОДПУ горячего водоснабжения	Ед.	66	68	70	72
1.4.	Количество МКД, оснащенных ОДПУ теплоснабжения	Ед.	94	97	100	103
Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности использования энергетических ресурсов в муниципальном секторе Ярославского муниципального района						
2.1.	Удельный расход электрической энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на	кВт*ч/кв.м	20,0	19,5	19,5	19,5

	1 кв.метр общей площади)					
2.2.	Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 кв.метр общей площади)	Гкал/к в.м	0,22	0,21	0,21	0,21
2.3.	Удельный расход холодной воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека)	куб.м/ч ел	26,62	26,00	26,00	26,00
Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности использования энергетических ресурсов в жилищном фонде Ярославского муниципального района						
3.1.	Удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв.метр общей площади)	Гкал/к в.м	0,25	0,24	0,24	0,24
3.2.	Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя)	куб.м/ч ел	51,16	51,0	51,0	51,0
3.3.	Удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв.метр общей площади)	кВт*ч/ кв.м	16,9	16,9	16,9	16,9

2. Задачи подпрограммы:

Для решения поставленной цели, необходимо решение следующих задач:

1) Обеспечение экономии топливно-энергетических ресурсов в коммунальном хозяйстве.

2) Энергоэффективность в бюджетной сфере и в коммунальном хозяйстве.

3) Энергоэффективность в жилищном фонде.

4) Информационное обеспечение мероприятий по энергосбережению и повышение квалификации и подготовка специалистов в сфере энергосбережения и повышения эффективности использования энергетических ресурсов.

5) Наполнение и сопровождение информационных систем в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

3. Перечень и описание программных мероприятий подпрограммы

№ п/п	Программные мероприятия	Ед. изм.	Плановое значение	Сроки исполнения	Исполнитель	Источники финансирования	Объемы финансирования, тыс. руб.			
							всего	2023	2024	2025
Цель: Рациональное использование топливно- энергетических ресурсов за счет реализации энергосберегающих мероприятий, в интересах социально-экономического развития в Ярославском муниципальном районе.										
Задача 1. Обеспечение экономии топливно-энергетических ресурсов в коммунальном хозяйстве										
1.1	Очистка внутренних и наружных поверхностей котлоагрегатов	кол-во котлов	4	2023	МП «Теплоресурс»	внебюджетные источники	250,00	250,00	0,00	0,00
				2024						
				2025						
1.2	Режимно-наладочные работы по оптимизации процессов горения	кол-во котлов	4	2023	МП «Теплоресурс»»	внебюджетные источники	250,00	250,00	0,00	0,00
				2024						
				2025						
1.3	Использование при ремонте тепловых сетей теплоизоляционных материалов с высокими эффективными теплоизоляционными свойствами	км (в двухтрубном исчислении)	1188,00	2023	МП «Теплоресурс»	внебюджетные источники	3037,86	3037,86	0,00	0,00
				2024						
				2025						
Итого по задаче 1:							3537,86	3537,86	0,00	0,00
в том числе:										
- федеральный бюджет							0,00	0,00	0,00	0,00
- областной бюджет							0,00	0,00	0,00	0,00
- районный бюджет							0,00	0,00	0,00	0,00
- внебюджетные источники							3537,86	3537,86	0,00	0,00
Задача 2. Энергоэффективность в бюджетной сфере и в коммунальном хозяйстве.										

2.1. Обеспечение экономии топливно-энергетических ресурсов в бюджетной сфере										
2.1.1	Принятие программ энергосбережения во всех бюджетных учреждениях района	кол-во	0	2023	ОМСУ					
			0	2024						
			0	2025						
Итого по 2:1							0,00	0,00	0,00	0,00
в том числе										
- федеральный бюджет							0,00	0,00	0,00	0,00
-областной бюджет							0,00	0,00	0,00	0,00
- районный бюджет							0,00	0,00	0,00	0,00
- внебюджетные источники							0,00	0,00	0,00	0,00
2.2. Энергоэффективность в коммунальном хозяйстве										
2.2.1	Актуализация схем теплоснабжения Ярославского муниципального района	единиц	1	2023	МКУ «МФЦР»ЯМР	районный бюджет	400,00	200,00	100,00	100,00
			1	2024						
			1	2025						
Итого по 2 задаче							400,00	200,00	100,00	100,00
в том числе										
- федеральный бюджет							0,00	0,00	0,00	0,00
-областной бюджет							0,00	0,00	0,00	0,00
- районный бюджет							400,00	200,00	100,00	100,00
- внебюджетные источники							0,00	0,00	0,00	0,00
Задача 3. Энергоэффективность в жилищном фонде										
3.1	Организация работы по определению	кол-во		2023	УК					

	класса энергоэффективности жилых домов			2024						
				2025						
3.2	Выполнение требований по внесению предложений собственникам квартир в МКД о проведении энергосберегающих мероприятий со стороны организаций, осуществляющих управление МКД	%	100	2023	УК	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00
			100	2024						
			100	2022						
3.3	Установка общедомовых приборов учета тепла в МКД	кол-во	0	2023	УК	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00
			0	2024						
			0	2025						
Итого по задаче 3:							0,00	0,00	0,00	0,00
в. том числе										
- федеральный бюджет							0,00	0,00	0,00	0,00
-областной бюджет							0,00	0,00	0,00	0,00
- районный бюджет							0,00	0,00	0,00	0,00
- внебюджетные источники							0,00	0,00	0,00	0,00
Задача 4. Информационное обеспечение мероприятий по энергосбережению и повышение квалификации и подготовка специалистов в сфере энергосбережения и повышения эффективности использования энергетических ресурсов										
4.1	Участие в научно-практических конференциях и семинарах по энергосбережению	человек		2023	МКУ «МФЦР» ЯМР, УО, сельские поселения, УК, РСО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				2024						
				2025						
4.2	Размещение информации об энергосбережении в средствах массовой информации	кол-во		2023	МКУ «МФЦР», УО, сельские поселения, УК, РСО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				2024						
				2025						

	<i>Итого по задаче 4:в.том числе</i>					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	<i>- федеральный бюджет</i>					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	<i>-областной бюджет</i>					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	<i>- районный бюджет</i>					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	<i>- внебюджетные источники</i>									
Задача 5. Наполнение и сопровождение информационных систем в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности										
5.1	Предоставление в ГИС "Энергоэффективность" достоверных энергетических деклараций бюджетными учреждениями	%	100	2023	ОМСУ, УО					
			100	2024						
			100	2025						
	<i>Итого по задаче 5:</i>									
	<i>в.том числе</i>									
	<i>- федеральный бюджет</i>									
	<i>-областной бюджет</i>									
	<i>- районный бюджет</i>									
	<i>- внебюджетные источники</i>									
ВСЕГО ПО ПРОГРАММЕ, в том числе:							3937,86	3737,86	100,00	100,00
<i>- федеральный бюджет</i>							0,00	0,00	0,00	0,00
<i>-областной бюджет</i>							0,00	0,00	0,00	0,00
<i>- районный бюджет</i>							400,00	200,00	100,00	100,00
<i>- внебюджетные источники</i>							3537,86	3537,86	0,00	0,00

Список сокращений, используемых в таблице

ГИС «Энергоэффективность» – государственная информационная система в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности

ОМСУ – органы местного самоуправления муниципальных образований области

УО – управляющие организации

УК – управляющие компании

РСО – ресурсоснабжающая организация

МКД-многоквартирный жилой дом

