



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА КОСТРОМЫ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

№ _____

Об утверждении муниципальной программы города Костромы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории городского округа город Кострома»

В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 11 февраля 2021 года № 161 «Об утверждении требований к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации», Порядком принятия решений о разработке муниципальных программ города Костромы, их формирования, реализации и проведения оценки эффективности их реализации, утвержденным постановлением Администрации города Костромы от 19 августа 2014 года № 2242, руководствуясь статьями 42, 44, частью 1 статьи 57 Устава города Костромы,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить прилагаемую муниципальную программу города Костромы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории городского округа город Кострома».
2. Настоящее постановление подлежит официальному обнародованию и размещению на официальном сайте Администрации города Костромы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Глава Администрации города Костромы

А. В. Смирнов

УТВЕРЖДЕНА
постановлением Администрации
города Костромы
от « ____ » _____ 2024 года № _____

**МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА ГОРОДА КОСТРОМЫ
«ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ
ЭФФЕКТИВНОСТИ НА ТЕРРИТОРИИ ГОРОДСКОГО ОКРУГА
ГОРОД КОСТРОМА»**

Раздел I. ПАСПОРТ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОРОДА КОСТРОМЫ
«ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ
ЭФФЕКТИВНОСТИ НА ТЕРРИТОРИИ ГОРОДСКОГО ОКРУГА
ГОРОД КОСТРОМА» (ДАЛЕЕ – ПРОГРАММА)

Ответственный исполнитель Программы	Управление жилищно-коммунального хозяйства Администрации города Костромы
Исполнитель Программы	Управление жилищно-коммунального хозяйства Администрации города Костромы
Участники Программы	Муниципальные бюджетные и казенные учреждения города Костромы; Организации и предприятия жилищно-коммунального комплекса города Костромы
Сроки реализации Программы	Программа реализуется в 2025 - 2027 годах
Цель Программы	Обеспечение энергосбережения и повышения энергоэффективности
Задачи Программы	1. Обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности в муниципальном секторе. 2. Обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности в системах коммунальной инфраструктуры. 3. Обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности в жилищном фонде, в том числе в части установки индивидуальных приборов учета потребляемых ресурсов в муниципальных жилых помещениях.
Подпрограммы Программы	1. Подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории городского округа город Кострома в муниципальном секторе». 2. Подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории

городского округа город Кострома в системах коммунальной инфраструктуры».

3. Отдельное мероприятие «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории городского округа город Кострома в жилищном фонде, в том числе в части установки индивидуальных приборов учета потребляемых ресурсов в муниципальных жилых помещениях».

Целевые показатели
Программы

1. Доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета электрической энергии, в общем числе многоквартирных домов, расположенных на территории муниципального образования.

2. Доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета тепловой энергии, в общем числе многоквартирных домов, расположенных на территории муниципального образования.

3. Доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета холодной воды, в общем числе многоквартирных домов, расположенных на территории муниципального образования.

4. Доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета горячей воды, в общем числе многоквартирных домов, расположенных на территории муниципального образования.

5. Доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета природного газа, в общем числе многоквартирных домов, расположенных на территории муниципального образования.

6. Удельный расход тепловой энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения, закрепленными на праве оперативного управления за муниципальными организациями города Костромы.

7. Удельный расход электрической энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения, закрепленными на праве оперативного управления за муниципальными организациями города Костромы.

8. Доля жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета электрической энергии в общем числе жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), расположенных

на территории муниципального образования.

9. Доля жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета холодной воды в общем числе жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), расположенных на территории муниципального образования.

10. Доля жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета горячей воды в общем числе жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах.

11. Доля жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета природного газа в общем числе жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах.

12. Доля многоквартирных домов, расположенных на территории муниципального образования, имеющих класс энергетической эффективности «В» и выше.

13. Удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах, расположенных на территории муниципального образования.

14. Удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах, расположенных на территории муниципального образования.

15. Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах на территории муниципального образования (в расчете на 1 жителя);

16. Удельный расход горячей воды в многоквартирных домах на территории муниципального образования (в расчете на 1 жителя).

17. Доля тепловой энергии, отпущенной в тепловые сети от источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки тепловой и электрической энергии, в общем объеме производства тепловой энергии в системах централизованного теплоснабжения на территории муниципального образования.

18. Энергоемкость промышленного производства для производства 3 видов продукции, работ (услуг), составляющих основную долю потребления энергетических ресурсов на территории муниципального образования в сфере промышленного производства.

19. Удельный расход топлива на отпуск электрической энергии тепловыми электростанциями на территории муниципального образования.

20. Удельный расход топлива на отпущенную тепловую энергию с коллекторов тепловых электростанций на территории муниципального образования.

21. Удельный расход топлива на отпущенную с коллекторов котельных в тепловую сеть тепловую энергию на территории муниципального образования.

Объемы и источники финансирования Программы

Объем финансирования Программы составляет 36 776,7 тыс. руб., в том числе по годам:

2025 год - 100,0 тыс. руб.;

2026 год - 100,0 тыс. руб.;

2027 год - 36 576,7 тыс. руб.

Из них средства бюджета города Костромы - 36 776,7 тыс. руб., в том числе по годам:

2025 год - 100,0 тыс. руб.;

2026 год - 100,0 тыс. руб.;

2027 год - 36 576,7 тыс. руб.

Внебюджетные источники - 246 026,0 тыс. руб., в том числе по годам:

2025 год - 96 492,2 тыс. руб.;

2026 год - 73 662,7 тыс. руб.;

2027 год - 75 871,1 тыс. руб.

Примечание: внебюджетные источники (финансирование за счет средств организаций и предприятий, участвующих в программе) и внебюджетные источники (финансирование за счет собственных средств организаций и предприятий, участвующих в программе) приведено в качестве справочной информации и не учитывается при расчете общего объема финансирования по Программе.

Ожидаемые результаты реализации Программы

1. Сохранение доли многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета электрической энергии, в общем числе многоквартирных домов, расположенных на территории муниципального образования, в течение срока реализации Программы на уровне 100 процентов.

2. Увеличение доли многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета тепловой энергии, в общем числе многоквартирных домов, расположенных на территории муниципального образования, до 55,0 процентов к 2027 году.

3. Увеличение доли многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми)

приборами учета холодной воды, в общем числе многоквартирных домов, расположенных на территории муниципального образования, до 56,0 процентов к 2027 году.

4. Увеличение доли многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета горячей воды, в общем числе многоквартирных домов, расположенных на территории муниципального образования до 74,0 процентов к 2027 году.

5. Сохранение доли многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета природного газа, в общем числе многоквартирных домов, расположенных на территории муниципального образования, в течение срока реализации Программы на уровне 100 процентов.

6. Снижение удельного расхода тепловой энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения, закрепленными на праве оперативного управления за муниципальными организациями города Костромы до 0,093 Гкал/кв .м к 2027 году.

7. Снижение удельного расхода электрической энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения, закрепленными на праве оперативного управления за муниципальными организациями города Костромы до 17,9 кВт.ч/кв. м к 2027 году.

8. **Сохранение** доли жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета электрической энергии в общем числе жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), расположенных на территории муниципального образования на уровне 100 процентов.

9. Увеличение доли жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета холодной воды в общем числе жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), расположенных на территории муниципального образования до 95,9 процента к 2027 году.

10. Увеличение доли жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета горячей воды в общем числе жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах до 50,1 процента к 2027 году.

11. Увеличение доли жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета природного газа в общем числе жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах до 48,0 процентов к 2027 году.

12. Увеличение доли многоквартирных домов, расположенных на территории муниципального образования, имеющих класс энергетической эффективности «В» и выше до 3,2 процента к 2027 году.

13. Снижение удельного расхода тепловой энергии в многоквартирных домах, расположенных на территории муниципального образования до 0,11 Гкал/кв. м к 2027 году.

14. Снижение удельного расхода электрической энергии в многоквартирных домах, расположенных на территории муниципального образования до 23,4 кВт.ч/кв.м к 2027 году.

15. снижение удельного расхода холодной воды в многоквартирных домах на территории муниципального образования (в расчете на 1 жителя) до 34,4 куб.м/чел. к 2027 году.

16. Снижение удельного расхода горячей воды в многоквартирных домах на территории муниципального образования (в расчете на 1 жителя) до 23,7 куб.м/чел. к 2027 году.

17. Увеличение доли тепловой энергии, отпущенной в тепловые сети от источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки тепловой и электрической энергии, в общем объеме производства тепловой энергии в системах централизованного теплоснабжения на территории муниципального образования до 77,8 процента к 2027 году.

18. Сохранение энергоемкости промышленного производства для производства 3 видов продукции, работ (услуг), составляющих основную долю потребления энергетических ресурсов на территории муниципального образования в сфере промышленного производства в период реализации программы на уровне 0,15 т у.т./ед. продукции.

19. Снижение удельного расхода топлива на отпуск электрической энергии тепловыми электростанциями на территории муниципального образования до 235,6 т у.т./кВт.ч к 2027 году.

20. Снижение удельного расхода топлива на отпущенную тепловую энергию с коллекторов

тепловых электростанций на территории муниципального образования до 169,5 кг у.т/Гкал к 2027 году,

21. Снижение удельного расхода топлива на отпущенную с коллекторов котельных в тепловую сеть тепловую энергию на территории муниципального образования до 162,8 кг у.т/Гкал к 2027 году. .

Раздел II. ХАРАКТЕРИСТИКА ТЕКУЩЕГО СОСТОЯНИЯ В СФЕРЕ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

Программа разработана на основании Федерального закона от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», постановления Правительства Российской Федерации от 11 февраля 2021 года № 161 «Об утверждении требований к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации», с учетом распоряжения Правительства Российской Федерации от 9 июня 2020 года № 1523-р «Об утверждении Энергетической стратегии Российской Федерации на период до 2035 года», распоряжения Правительства Российской Федерации от 1 декабря 2009 года № 1830-р «Об утверждении плана мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в Российской Федерации», а также Закона Костромской области от 21 октября 2010 года № 662-4-ЗКО «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности на территории Костромской области».

В Программе нашли отражение основные направления сокращения нерационального использования энергетических ресурсов, выработанные для Российской Федерации как директивными документами, так и практикой реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, сложившейся в стране и в Костромской области. При разработке Программы были учтены особенности инфраструктуры и социально-экономической сферы города Костромы.

Программа декларирует цели и задачи энергосбережения и повышения энергетической эффективности исходя из приоритетов социально-экономического развития города Костромы. При этом Программа содержит:

- комплекс энергосберегающих мероприятий по каждому направлению;
- ожидаемые результаты реализации Программы;
- объемы и источники финансирования мероприятий Программы.

Известно, что затраты на энергетические ресурсы составляют существенную часть затрат городского бюджета, населения и хозяйствующих субъектов города Костромы. В условиях увеличения тарифов и цен на энергоносители их расточительное и неэффективное использование недопустимо. Перечисленными выше обстоятельствами объясняется высокая значимость проблемы энергосбережения и повышения энергетической эффективности для города

Костромы.

Для решения данной проблемы необходимо осуществление комплекса мероприятий, заключающихся в разработке, принятии и реализации согласованных действий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности при производстве, передаче и потреблении энергетических ресурсов на территории города Костромы, и, прежде всего, в жилищной сфере, муниципальных учреждениях и унитарных предприятиях.

Комплексный подход к энергосбережению и повышению энергетической эффективности позволит создать условия для повышения уровня жизни населения, роста экономического потенциала города Костромы, экологической безопасности территории города, повышения эффективности функционирования инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства и повышения уровня благоустройства городских территорий, повышения эффективности управления муниципальным имуществом.

Необходимость решения проблемы энергосбережения и повышения энергетической эффективности программно-целевым методом обусловлена следующими причинами:

- комплексный характер проблемы, затрагивающей интересы и ресурсы не только органов местного самоуправления, но также хозяйствующих субъектов и населения, необходимость координации совместных усилий;

- необходимость эффективного расходования бюджетных средств при производстве, передаче и потреблении энергетических ресурсов и снижения рисков социально-экономического развития муниципального образования;

- необходимость согласованного обеспечения выполнения задач энергосбережения и повышения энергетической эффективности, поставленных на федеральном и местном уровнях;

- недостаток средств местного бюджета для финансирования всего комплекса энергосберегающих мероприятий и необходимость софинансирования из федерального, областного и городского бюджетов, а также из внебюджетных источников.

В городском округе город Кострома имеет место ряд взаимосвязанных проблем, обуславливающих высокую актуальность вопросов энергосбережения и повышения энергетической эффективности. Одними из основных проблем являются:

- значительный износ тепловых сетей и оборудования систем теплоснабжения и горячего водоснабжения, износ сетей водоснабжения и водоотведения, значительный износ электросетевой инфраструктуры, обуславливающие значительные потери при передаче коммунальных ресурсов;

- избыточные затраты на энергоресурсы в жилищном фонде, муниципальных учреждениях, связанные с недостаточной теплоизоляцией зданий, применением неэффективных конструкций и технологий, а также нерациональным потреблением теплоэнергетических ресурсов.

Повышение энергоэффективности имеет, кроме того, и важное социальное значение. Так, при низкой энергоэффективности снижаются шансы на успешную реализацию национальных проектов в данной сфере. Опыт их реализации показал, что ограничения на подключение к сетям и потребности в оснащении инфраструктурой новых строительных площадок сдерживают жилищное и промышленное строительство.

Без повышения эффективности использования энергии и высвобождения неэффективно используемых энергопотенциалов трудности с осуществлением национальных проектов будут только усугубляться. Также инвестиционная привлекательность города снижается, если имеет место дефицит мощности коммунальных систем, а плата за подключение к ним заведомо высока. Присоединенные и присоединяемые нагрузки могут быть значительно снижены за счет мер по капитальному ремонту существующих зданий, строительству новых зданий с повышенными требованиями к энергоэффективности, что существенно снижает риск торможения экономики и обеспечивает инвестиционную привлекательность города Костромы.

В соответствии с частью 5 статьи 13 Федерального закона от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» до 1 июля 2012 года собственники помещений в многоквартирных домах, введенных в эксплуатацию на день вступления в силу данного Федерального закона, обязаны обеспечить оснащение многоквартирных домов индивидуальными и общими (для коммунальной квартиры) приборами учета используемых воды, электрической энергии. До 1 января 2015 года собственники жилых домов и собственники помещений в многоквартирных домах, введенных в эксплуатацию на день вступления в силу данного Федерального закона, обязаны обеспечить оснащение указанных объектов индивидуальными и общими (для коммунальных квартир) приборами учета используемого природного газа, а также ввод установленных приборов учета в эксплуатацию. Кроме того, в соответствии с законодательством необходима замена приборов учета электрической энергии, не соответствующих по классу точности действующему законодательству.

Администрация города Костромы как собственник жилых помещений обязана оборудовать жилые помещения индивидуальными приборами учета коммунальных услуг. Количество квартир, находящихся в муниципальной собственности – 6282 по состоянию на 1 июня 2024 года. Выделение средств бюджета на данные цели стало возможным только в 2014 году. С этого периода стала проводиться целенаправленная работа по оснащению муниципальных жилых помещений приборами учета потребляемых коммунальных ресурсов. Всего за период 2015 - 2024 годы, индивидуальными приборами учета коммунальных услуг оборудовано более четырехсот квартир, находящихся в муниципальной собственности.

Мероприятия, планируемые к реализации в жилищном фонде города Костромы, осуществляются за счет средств собственников жилых помещений многоквартирных домов. Готовность к выполнению данных мероприятий определяется собственниками жилых помещений при проведении общедомовых собраний собственников. Принятые решения подлежат протокольному оформлению и направляются в управляющую жилым домом компанию, с целью формирования сметной документации и выполнения работ.

Мероприятия, планируемые к реализации в коммунальной инфраструктуре города Костромы, осуществляются за счет внебюджетных средств ресурсоснабжающих организаций. На каждом предприятии разработаны программы по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в которых отражены мероприятия, количество средств, необходимых для их

реализации, а также планируемая эффективность при выполнении мероприятий.

Управлением жилищно-коммунального хозяйства Администрации города Костромы выполняется координация мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на территории города Костромы, а также ведется работа по сбору данных о выполненных мероприятиях за отчетный период.

Таблица 1

Целевые показатели в сфере энергосбережения
и повышения энергетической эффективности города Костромы

N п/п	Наименование целевого показателя	Единица измерения	Индикаторы целевого показателя за три года, предшествующих реализации муниципальной программы			Год формирования муниципальной программы
			2021	2022	2023	2024
1	Доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета электрической энергии, в общем числе многоквартирных домов, расположенных на территории муниципального образования	процент	100	100	100	100
2	Доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета тепловой энергии, в общем числе многоквартирных домов, расположенных на территории муниципального образования	процент	52,5	52,7	53,3	54,1
3	Доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета холодной воды, в общем числе многоквартирных домов, расположенных на территории муниципального образования	процент	50,0	50,2	52,8	54,4
4	Доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета горячей воды, в общем числе многоквартирных домов, расположенных на территории	процент	70,4	70,8	71,3	72,4

	муниципального образования					
5	Доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета природного газа, в общем числе многоквартирных домов, расположенных на территории муниципального образования	процент	100	100	100	100
6	Доля жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета электрической энергии в общем числе жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), расположенных на территории муниципального образования	процент	100	100	100	100
7	Доля жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета холодной воды в общем числе жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), расположенных на территории муниципального образования	процент	93,8	94,5	94,7	95,0
8	Доля жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета горячей воды в общем числе жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах	процент	47,3	47,9	48,4	48,9
9	Доля жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета природного газа в общем числе жилых, нежилых	процент	46,4	46,7	47,0	47,2

	помещений в многоквартирных домах, жилых домах					
10	Доля многоквартирных домов, расположенных на территории муниципального образования, имеющих класс энергетической эффективности "В" и выше	процент	2,6	2,7	2,8	2,9
11	Удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах, расположенных на территории муниципального образования	Гкал./кв. м	0,14	0,14	0,13	0,13
12	Удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах, расположенных на территории муниципального образования	кВт.ч/кв.м	24,0	23,9	23,8	23,7
13	Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах на территории муниципального образования (в расчете на 1 жителя)	куб. м/чел.	35,2	34,9	34,8	34,7
14	Удельный расход горячей воды в многоквартирных домах на территории муниципального образования (в расчете на 1 жителя)	куб. м/чел.	24,2	24,2	24,1	24,0
15	Доля потребляемой муниципальными учреждениями электрической энергии, приобретаемой по приборам учета, в общем объеме потребляемой электрической энергии муниципальными учреждениями на территории муниципального образования	процент	100	100	100	100
16	Доля потребляемой муниципальными учреждениями тепловой энергии, приобретаемой по приборам учета, в общем объеме потребляемой тепловой энергии муниципальными учреждениями на территории муниципального образования	процент	100	100	100	100

17	Доля потребляемой муниципальными учреждениями холодной воды, приобретаемой по приборам учета, в общем объеме потребляемой холодной воды муниципальными учреждениями на территории муниципального образования	процент	100	100	100	100
18	Доля потребляемой муниципальными учреждениями горячей воды, приобретаемой по приборам учета, в общем объеме потребляемой горячей воды муниципальными учреждениями на территории муниципального образования	процент	100	100	100	100
19	Доля потребляемого муниципальными учреждениями природного газа, приобретаемого по приборам учета, в общем объеме потребляемого природного газа муниципальными учреждениями на территории муниципального образования	процент	100	100	100	100
20	Удельный расход тепловой энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения, закрепленными на праве оперативного управления за муниципальными организациями города Костромы	Гкал/кв.м	3,68	3,68	0,201	0,201
21	Удельный расход электрической энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения, закрепленными на праве оперативного управления за муниципальными организациями города Костромы	кВт.ч/кв.м	24,4	24,38	23,4	23,4
22	Доля тепловой энергии, отпущенной в тепловые сети от источников тепловой энергии,	процент	77,2	77,3	77,4	77,5

	функционирующих в режиме комбинированной выработки тепловой, и электрической энергии, в общем объеме производства тепловой энергии в системах централизованного теплоснабжения на территории муниципального образования					
23	Энергоемкость промышленного производства для производства 3 видов продукции, работ (услуг), составляющих основную долю потребления энергетических ресурсов на территории муниципального образования в сфере промышленного производства	т у.т./ ед. продукции	0,16	0,16	0,16	0,15
24	Удельный расход топлива на отпуск электрической энергии тепловыми электростанциями на территории муниципального образования	т у.т./ кВт.ч	236,0	235,96	235,8	235,7
25	Удельный расход топлива на отпущенную тепловую энергию с коллекторов тепловых электростанций на территории муниципального образования	кг у.т/Гкал	170,0	169,95	169,9	169,8
26	Удельный расход топлива на отпущенную с коллекторов котельных в тепловую сеть тепловую энергию на территории муниципального образования	кг у.т/Гкал	163,3	163,3	163,2	163,1
27	Доля потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям в общем объеме переданной электрической энергии на территории муниципального образования	процент	8,9	8,9	8,8	8,7
28	Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии на территории муниципального образования	процент	15,2	15,19	15,18	15,17
29	Доля энергоэффективных	процент	100	100	100	100

	источников света в системах уличного освещения на территории муниципального образования					
30	Количество приборов учета потребляемых энергетических ресурсов, установленных в муниципальных жилых помещениях;	единиц	10	1	0	10
31	Количество муниципальных жилых помещений, оборудованных приборами учета коммунальных ресурсов посредством компенсации расходов на приобретение и установку	единиц	10	3	0	15

Расчет целевых показателей 1 - 29 выполнен на основании методики расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых обеспечивается в результате реализации региональных и муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности», утвержденной приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 28 апреля 2021 года № 231.

При расчете целевых показателей сбор исходных данных проводился путем направления Управлением жилищно-коммунального хозяйства Администрации города Костромы запросов, в ресурсоснабжающие организации, управляющие компании, а также муниципальные предприятия города Костромы.

В приведенной выше таблице 1, а также в таблице 3 целевые показатели «ввод мощностей генерирующих объектов, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии (без учета гидроэлектростанций установленной мощностью свыше 25 МВт (МВт)», «Удельный расход тепловой энергии зданиями и помещениями здравоохранения и социального обслуживания населения государственных (муниципальных) организаций, находящихся в ведении органов государственной власти субъекта Российской Федерации (органов местного самоуправления)» и «Удельный расход электрической энергии зданиями и помещениями здравоохранения и социального обслуживания населения государственных (муниципальных) организаций, находящихся в ведении органов государственной власти субъекта Российской Федерации (органов местного самоуправления)» не рассматриваются в связи с тем, что на территории городского округа город Кострома не планируется и не выполняется производство энергетических ресурсов, производимых с использованием возобновляемых источников энергии и отсутствуют здания и помещения здравоохранения и социального обслуживания муниципальных организаций, находящиеся в ведении органов местного самоуправления, следовательно, данные показатели являются нулевыми.

Также, в связи с принятием закона Костромской области от 25 ноября 2022 года № 293-7-ЗКО «О перераспределении между органами

местного самоуправления городского округа город Кострома Костромской области и органами государственной власти Костромской области полномочий по организации регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом» переданы на региональный уровень полномочия, отнесенные Федеральным законом от 13 июля 2015 года № 220-ФЗ «Об организации регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации». Таким образом, в Программе отсутствуют целевые показатели, характеризующие использование энергетических ресурсов в транспортном комплексе и мероприятия по энергосбережению в транспортном комплексе и повышению его энергетической эффективности, в том числе по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, альтернативными видами моторного топлива – природным газом, газовыми смесями, сжиженным углеводородным газом, электрической энергией, иными альтернативными видами моторного топлива с учетом доступности использования, близости расположения к источникам природного газа, газовых смесей, электрической энергии, иных альтернативных видов моторного топлива и экономической целесообразности такого замещения.

Целевые показатели 30 - 31 рассчитаны на основании прогнозируемого выделения бюджетных ассигнований на Отдельное мероприятие «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории городского округа город Кострома в жилищном фонде, в том числе в части установки индивидуальных приборов учета потребляемых ресурсов в муниципальных жилых помещениях».

Основной целью популяризации энергосбережения является формирование культуры энергоэффективности у потребителей энергоресурсов.

Формирование культуры энергоэффективности в целом предусматривает решение следующих задач:

- организация пропаганды энергосбережения для эффективного воздействия на жителей по принципу информационной волны с привлечением отечественных и международных общественных организаций;
- активное формирование общественного порицания энергорасточительства и престижа экономного отношения к энергоресурсам в обществе;
- предоставление в простых и доступных формах информации о способах энергосбережения в быту, преимуществах энергосберегающих технологий и оборудования, особенностях их выбора и эксплуатации;
- вовлечение в процесс энергосбережения всех социальных слоев населения города, общественных организаций, управляющих компаний и товариществ собственников жилья;
- проведение занятий по основам энергосбережения среди учащихся образовательных учреждений, позволяющих формировать мировоззрение на рациональное использование энергии, начиная с детского возраста.

Раздел III. ЦЕЛИ, ЗАДАЧИ И ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

3.1. Ответственный исполнитель Программы – Управление жилищно-коммунального хозяйства Администрации города Костромы.

3.2. Исполнитель Программы – Управление жилищно-коммунального хозяйства Администрации города Костромы.

3.3. Участники Программы – Муниципальные бюджетные и казенные учреждения города Костромы и организации и предприятия жилищно-коммунального комплекса города Костромы.

3.4. Сроки реализации программы – программа реализуется в 2025 - 2027 годах.

3.5. Основной целью Программы является обеспечение энергосбережения и повышения энергоэффективности.

3.6. Для достижения поставленной цели в ходе реализации Программы необходимо решение следующих задач:

3.6.1. обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности в муниципальном секторе;

3.6.2. обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности в системах коммунальной инфраструктуры;

3.6.3. обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности в жилищном фонде, в том числе в части установки индивидуальных приборов учета потребляемых ресурсов в муниципальных жилых помещениях.

Таблица 2

Целевые показатели оценки эффективности хода реализации Программы

№ п/п	Наименование цели, задачи	Наименование целевого показателя	Единица измерения	Индикатор целевого показателя		
				2025	2026	2027
1.	Цель 1. Обеспечение энергосбережения и повышения энергоэффективности	Доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета электрической энергии, в общем числе многоквартирных домов, расположенных на территории муниципального образования	процент	100	100	100
		Доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета тепловой энергии, в общем числе многоквартирных домов, расположенных на территории муниципального образования	процент	54,4	54,7	55,0
		Доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета холодной воды, в общем числе многоквартирных домов, расположенных на территории муниципального образования	процент	55,0	55,6	56,0
		Доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета горячей воды, в общем числе многоквартирных домов, расположенных на территории муниципального образования	процент	73,0	73,6	74,0
		Доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета природного газа, в общем числе многоквартирных домов, расположенных на территории муниципального образования	процент	100	100	100

Задача 1. Повышение энергетической эффективности в муниципальном секторе	Удельный расход тепловой энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения, закрепленными на праве оперативного управления за муниципальными организациями города Костромы	Гкал/кв.м	0,095	0,094	0,093
	Удельный расход электрической энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения, закрепленными на праве оперативного управления за муниципальными организациями города Костромы	кВт.ч/кв.м	18,1	18,0	17,9
Задача 2. Повышение энергетической эффективности в жилищном фонде, в том числе в части установки индивидуальных приборов учета потребляемых ресурсов в муниципальных жилых помещениях	Доля жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета электрической энергии в общем числе жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), расположенных на территории муниципального образования	процент	100	100	100
	Доля жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета холодной воды в общем числе жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), расположенных на территории муниципального образования	процент	95,3	95,6	95,9

	Доля жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета горячей воды в общем числе жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах	процент	49,3	49,7	50,1
	Доля жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета природного газа в общем числе жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах	процент	47,4	47,7	48,0
	Доля многоквартирных домов, расположенных на территории муниципального образования, имеющих класс энергетической эффективности «В» и выше	процент	3,0	3,1	3,2
	Удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах, расположенных на территории муниципального образования	Гкал/кв.м	0,12	0,12	0,11
	Удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах, расположенных на территории муниципального образования	кВт.ч/кв.м	23,6	23,5	23,4
	Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах на территории муниципального образования (в расчете на 1 жителя)	куб.м./чел.	34,6	34,5	34,4

		Удельный расход горячей воды в многоквартирных домах на территории муниципального образования (в расчете на 1 жителя)	куб.м./чел.	23,9	23,8	23,7
Задача 3. Повышение энергетической эффективности в системах коммунальной инфраструктуры		Доля тепловой энергии, отпущенной в тепловые сети от источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки тепловой и электрической энергии, в общем объеме производства тепловой энергии в системах централизованного теплоснабжения на территории муниципального образования	процент	77,6	77,7	77,8
		Энергоемкость промышленного производства для производства 3 видов продукции, работ (услуг), составляющих основную долю потребления энергетических ресурсов на территории муниципального образования в сфере промышленного производства	т у.т./ ед. продукции	0,15	0,15	0,15
		Удельный расход топлива на отпуск электрической энергии тепловыми электростанциями на территории муниципального образования	т у.т./ кВт.ч	235,7	235,7	235,6
		Удельный расход топлива на отпущенную тепловую энергию с коллекторов тепловых электростанций на территории муниципального образования	кг у.т/Гкал	169,7	169,6	169,5
		Удельный расход топлива на отпущенную с коллекторов котельных в тепловую сеть тепловую энергию на территории муниципального образования	кг у.т/Гкал	163,0	162,9	162,8

3.7. Объем финансирования Программы составляет 36 776,7 тыс. руб., в том числе по годам:

2025 год - 100,0 тыс. руб.;

2026 год - 100,0 тыс. руб.;

2027 год - 36 576,7 тыс. руб.

Из них средства бюджета города Костромы - 36 776,7 тыс. руб., в том числе по годам:

2025 год - 100,0 тыс. руб.;

2026 год - 100,0 тыс. руб.;

2027 год - 36 576,7 тыс. руб.

Внебюджетные источники - 246 026,0 тыс. руб., в том числе по годам:

2025 год - 96 492,2 тыс. руб.;

2026 год - 73 662,7 тыс. руб.;

2027 год - 75 871,1 тыс. руб.

Примечание: внебюджетные источники (финансирование за счет средств организаций и предприятий, участвующих в программе) и внебюджетные источники (финансирование за счет собственных средств организаций и предприятий, участвующих в программе) приведено в качестве справочной информации и не учитывается при расчете общего объема финансирования по Программе.

3.8. Ожидаемые результаты реализации Программы:

3.8.1. сохранение доли многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета электрической энергии, в общем числе многоквартирных домов, расположенных на территории муниципального образования, в течение срока реализации Программы на уровне 100 процентов;

3.8.2. увеличение доли многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета тепловой энергии, в общем числе многоквартирных домов, расположенных на территории муниципального образования, до 55,0 процентов к 2027 году;

3.8.3. увеличение доли многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета холодной воды, в общем числе многоквартирных домов, расположенных на территории муниципального образования, до 56,0 процентов к 2027 году;

3.8.4. увеличение доли многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета горячей воды, в общем числе многоквартирных домов, расположенных на территории муниципального образования до 74,0 процентов к 2027 году;

3.8.5. сохранение доли многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета природного газа, в общем числе многоквартирных домов, расположенных на территории муниципального образования, в течение срока реализации Программы на уровне 100 процентов;

3.8.6. снижение удельного расхода тепловой энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения, закрепленными на праве оперативного управления за муниципальными организациями города Костромы до 0,093 Гкал/кв. м к 2027 году;

3.8.7. снижение удельного расхода электрической энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения, закрепленными на праве оперативного управления за муниципальными организациями города Костромы до

17,9 кВт.ч/кв. м к 2027 году;

3.8.8. сохранение доли жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета электрической энергии в общем числе жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), расположенных на территории муниципального образования на уровне 100 процентов;

3.8.9. увеличение доли жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета холодной воды в общем числе жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), расположенных на территории муниципального образования до 95,9 процента к 2027 году;

3.8.10. увеличение доли жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета горячей воды в общем числе жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах до 50,1 процента к 2027 году;

3.8.11. увеличение доли жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета природного газа в общем числе жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах до 48,0 процентов к 2027 году;

3.8.12. увеличение доли многоквартирных домов, расположенных на территории муниципального образования, имеющих класс энергетической эффективности «В» и выше до 3,2 процента к 2027 году;

3.8.13. снижение удельного расхода тепловой энергии в многоквартирных домах, расположенных на территории муниципального образования до 0,11 Гкал/кв. м к 2027 году;

3.8.14. снижение удельного расхода электрической энергии в многоквартирных домах, расположенных на территории муниципального образования до 23,4 кВт.ч/кв. м к 2027 году;

3.8.15. снижение удельного расхода холодной воды в многоквартирных домах на территории муниципального образования (в расчете на 1 жителя) до 34,4 Куб.м/чел. к 2027 году;

3.8.16. снижение удельного расхода горячей воды в многоквартирных домах на территории муниципального образования (в расчете на 1 жителя) до 23,7 Куб.м/чел. к 2027 году;

3.8.17. увеличение доли тепловой энергии, отпущенной в тепловые сети от источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки тепловой и электрической энергии, в общем объеме производства тепловой энергии в системах централизованного теплоснабжения на территории муниципального образования до 77,8 процента к 2025 году;

3.8.18. сохранение энергоемкости промышленного производства для производства 3 видов продукции, работ (услуг), составляющих основную долю потребления энергетических ресурсов на территории муниципального образования в сфере промышленного производства в период реализации программы на уровне 0,15 т у.т./ед. продукции;

3.8.19. снижение удельного расхода топлива на отпуск электрической энергии тепловыми электростанциями на территории муниципального образования до 235,6 т у.т./кВт.ч к 2027 году;

3.8.20. снижение удельного расхода топлива на отпущенную тепловую энергию с коллекторов тепловых электростанций на территории муниципального

образования до 169,5 кг у.т/Гкал к 2027 году;

3.8.21. снижение удельного расхода топлива на отпущенную с коллекторов котельных в тепловую сеть тепловую энергию на территории муниципального образования до 162,8 кг у.т/Гкал к 2027 году.

3.9. Успешное выполнение задач Программы обеспечит создание механизма высвобождения дополнительных финансовых средств для реализации необходимых энергоэффективных мероприятий за счет снижения затрат на оплату энергетических ресурсов.

Согласно постановлению Правительства Российской Федерации от 11 февраля 2021 года № 161 «Об утверждении требований к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации» при разработке муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности должны быть рассмотрены целевые показатели, характеризующие оснащенность приборами учета используемых энергетических ресурсов, целевые показатели, характеризующие уровень использования источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки тепловой и электрической энергии, и (или) возобновляемых источников энергии, а также целевые показатели в муниципальном секторе, жилищном фонде, промышленности, энергетике и системах коммунальной инфраструктуры.

В связи с вышеизложенным, а также для более эффективного контроля за выполнением мероприятий в области энергосбережения на территории городского округа город Кострома, принято решение о включении в Программу двух подпрограмм, отражающих мероприятия муниципального сектора и систем коммунальной инфраструктуры, и отдельного мероприятия в жилищном фонде, в том числе в части установки индивидуальных приборов учета потребляемых ресурсов в муниципальных жилых помещениях.

Раздел IV. ПОДПРОГРАММЫ И ОТДЕЛЬНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ, ВХОДЯЩИЕ В СОСТАВ ПРОГРАММЫ

4.1. Исходя из основной цели Программы и задач, необходимых для решения поставленной цели, в рамках Программы предусмотрена реализация подпрограмм и отдельного мероприятия, предусматривающих финансирование из бюджета города Костромы и внебюджетных источников:

4.1.1. подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории городского округа город Кострома в муниципальном секторе» (далее – Подпрограмма);

4.1.2. подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории городского округа город Кострома в системах коммунальной инфраструктуры» (далее – Подпрограмма 2);

4.1.3. отдельное мероприятие «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории городского округа город Кострома в жилищном фонде в части установки индивидуальных приборов учета потребляемых ресурсов в муниципальных жилых помещениях» (далее – Отдельное мероприятие).

4.2. Подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории городского округа город Кострома в муниципальном секторе»

4.2.1. Исполнитель Подпрограммы: Управление жилищно-коммунального хозяйства Администрации города Костромы.

4.2.2. Участники Подпрограммы: муниципальные бюджетные и казенные учреждения города Костромы.

4.2.3. Цель Подпрограммы: обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности в муниципальном секторе.

4.2.4. Задачи Подпрограммы:

4.2.4.1. сохранение 100 процентной доли энергоэффективных источников света в системах уличного освещения;

4.2.4.2. сохранение 100 процентов доли потребляемой муниципальными учреждениями энергетических ресурсов, приобретаемой по приборам учета, в общем объеме потребляемых энергетических ресурсов организациями муниципального сектора.

4.2.5. Целевые показатели Подпрограммы:

4.2.5.1. доля потребляемой муниципальными учреждениями электрической энергии, приобретаемой по приборам учета, в общем объеме потребляемой электрической энергии муниципальными учреждениями на территории муниципального образования;

4.2.5.2. доля потребляемой муниципальными учреждениями тепловой энергии, приобретаемой по приборам учета, в общем объеме потребляемой тепловой энергии муниципальными учреждениями на территории муниципального образования;

4.2.5.3. доля потребляемой муниципальными учреждениями холодной воды, приобретаемой по приборам учета, в общем объеме потребляемой холодной воды муниципальными учреждениями на территории муниципального образования;

4.2.5.4. доля потребляемой муниципальными учреждениями горячей воды, приобретаемой по приборам учета, в общем объеме потребляемой горячей воды муниципальными учреждениями на территории муниципального образования;

4.2.5.5. доля потребляемого муниципальными учреждениями природного газа, приобретаемого по приборам учета, в общем объеме потребляемого природного газа муниципальными учреждениями на территории муниципального образования;

4.2.5.6. Доля энергоэффективных источников света в системах уличного освещения на территории муниципального образования.

4.2.6. Сроки реализации Подпрограммы.

Подпрограмма реализуется в 2025 - 2027 годах.

4.2.7. Объемы и источники финансирования Подпрограммы.

Объем финансирования Подпрограммы составляет 36 476,7 тыс. руб., из них средства бюджета города Костромы - 36476,7 тыс. руб., в том числе по годам:

2025 год - 0,0 тыс. руб.;

2026 год - 0,0 тыс. руб.;

2027 год - 36 476,7 тыс. руб.

Внебюджетные источники - 3 950,0 тыс. руб., в том числе по годам:

2025 год - 2 500,0 тыс. руб.;

2026 год - 600,0 тыс. руб.;

2027 год - 850,0 тыс. руб.

4.2.8. Ожидаемые результаты реализации Подпрограммы:

4.2.8.1. сохранение 100 процентов доли потребляемой муниципальными учреждениями электрической энергии, приобретаемой по приборам учета, в общем объеме потребляемой электрической энергии муниципальными учреждениями на территории муниципального образования;

4.2.8.2. сохранение 100 процентов доли потребляемой муниципальными учреждениями тепловой энергии, приобретаемой по приборам учета, в общем объеме потребляемой электрической энергии муниципальными учреждениями на территории муниципального образования;

4.2.8.3. сохранение 100 процентов доли потребляемой муниципальными учреждениями холодной воды, приобретаемой по приборам учета, в общем объеме потребляемой электрической энергии муниципальными учреждениями на территории муниципального образования;

4.2.8.4. сохранение 100 процентов доли потребляемой муниципальными учреждениями горячей воды, приобретаемой по приборам учета, в общем объеме потребляемой электрической энергии муниципальными учреждениями на территории муниципального образования;

4.2.8.5. сохранение 100 процентов доли потребляемой муниципальными учреждениями природного газа, приобретаемой по приборам учета, в общем объеме потребляемой электрической энергии муниципальными учреждениями на территории муниципального образования;

4.2.8.6. сохранение **стопроцентной** доли энергоэффективных источников света в системах уличного освещения на территории муниципального образования, в течение срока реализации Программы.

4.2.9. В результате выполняемых мероприятий планируется сохранить **стопроцентную** долю энергоэффективных источников света в системах уличного освещения и 100 процентов доли потребляемой муниципальными учреждениями энергетических ресурсов, приобретаемой по приборам учета, в общем объеме потребляемых энергетических ресурсов организациями муниципального сектора.

Таблица 3

Целевые показатели подпрограммы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории городского округа город Кострома в муниципальном секторе»

№ п/п	Наименование цели	Наименование целевого показателя	Единица измерения	Индикатор целевого показателя			
				2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1	Обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности в муниципальном секторе	Доля потребляемой муниципальными учреждениями электрической энергии, приобретаемой по приборам учета, в общем объеме потребляемой электрической энергии	процент	100	100	100	100

		муниципальными учреждениями на территории муниципального образования					
2		Доля потребляемой муниципальными учреждениями тепловой энергии, приобретаемой по приборам учета, в общем объеме потребляемой тепловой энергии муниципальными учреждениями на территории муниципального образования	процент	100	100	100	100
3		Доля потребляемой муниципальными учреждениями холодной воды, приобретаемой по приборам учета, в общем объеме потребляемой холодной воды муниципальными учреждениями на территории муниципального образования	процент	100	100	100	100
4		Доля потребляемой муниципальными учреждениями горячей воды, приобретаемой по приборам учета, в общем объеме потребляемой горячей воды муниципальными учреждениями на территории муниципального образования	процент	100	100	100	100

5	Доля потребляемого муниципальными учреждениями природного газа, приобретаемого по приборам учета, в общем объеме потребляемого природного газа муниципальными учреждениями на территории муниципального образования	процент	100	100	100	100
6	Доля энергоэффективных источников света в системах уличного освещения на территории муниципального образования	процент	100	100	100	100

4.3. Подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории городского округа город Кострома в системах коммунальной инфраструктуры»

4.3.1. Исполнитель Подпрограммы 2: Управление жилищно-коммунального хозяйства Администрации города Костромы.

4.3.2. Участники Подпрограммы 2: организации и предприятия жилищно-коммунального комплекса города Костромы.

4.3.3. Цель Подпрограммы: обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности в системах коммунальной инфраструктуры.

4.3.4. Задачи Подпрограммы 2:

4.3.4.1. повышение энергетической эффективности в системах коммунальной инфраструктуры;

4.3.4.2. снижение доли потерь энергетических ресурсов при их передаче в общем энергетических ресурсов.

4.3.5. Целевые показатели Подпрограммы 2:

4.3.5.1. доля потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям в общем объеме переданной электрической энергии на территории муниципального образования;

4.3.5.2. доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии на территории муниципального образования;

4.3.6. Сроки реализации Подпрограммы 2.

Подпрограмма реализуется в 2025 - 2027 годах.

4.3.7. Объемы и источники финансирования Подпрограммы 2.

Объем финансирования Подпрограммы составляет 0,0 тыс. руб., из них средства бюджета города Костромы - 0,0 тыс. руб., в том числе по годам:

2025 год - 0,0 тыс. руб.;

2026 год - 0,0 тыс. руб.;

2027 год - 0,0 тыс. руб.

Внебюджетные источники - 219 130,8 тыс. руб., в том числе по годам:

2025 год - 86 343,8 тыс. руб.;

2026 год - 65 414,3 тыс. руб.;

2027 год - 67 372,7 тыс. руб.

4.3.8. Ожидаемые результаты реализации Подпрограммы 2:

4.3.8.1. снижение доли потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям в общем объеме переданной электрической энергии на территории муниципального образования до 8,4 процента к 2027 году;

4.3.8.2. снижение доли потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии на территории муниципального образования до 15,14 процента к 2027 году.

4.3.9. В результате выполняемых мероприятий планируется осуществить снижение затрат организаций и предприятий жилищно-коммунального комплекса города Костромы при потреблении энергетических ресурсов. Кроме того, в рамках Подпрограммы № 2 запланировано выявление, обследование и принятие в муниципальную собственность города Костромы бесхозяйных объектов, используемых для передачи энергетических ресурсов, а также организация управления бесхозяйными объектами, используемыми для передачи энергетических ресурсов, с момента выявления таких объектов, в том числе определение источника компенсации возникающих при их эксплуатации нормативных потерь энергетических ресурсов без выделения финансирования данных мероприятий.

Таблица 4

Целевые показатели подпрограммы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории городского округа город Кострома в системах коммунальной инфраструктуры»

№ п/п	Наименование цели	Наименование целевого показателя	Единица измерения	Индикатор целевого показателя			
				2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1	Обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности в системах коммунальной инфраструктуры	Доля потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям в общем объеме переданной электрической энергии на территории муниципального образования	процент	8,7	8,6	8,5	8,4
2		Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем	процент	15,17	15,16	15,15	15,14

		объеме переданной тепловой энергии на территории муниципального образования					
--	--	---	--	--	--	--	--

4.4. Отдельное мероприятие «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории городского округа город Кострома в жилищном фонде, в том числе в части установки индивидуальных приборов учета потребляемых ресурсов в муниципальных жилых помещениях»

4.4.1. Исполнитель Отдельного мероприятия: Управление жилищно-коммунального хозяйства Администрации города Костромы.

4.4.2. Участники Отдельного мероприятия: Организации и предприятия жилищно-коммунального комплекса города Костромы.

4.4.3. Цель Отдельного мероприятия: Обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности в жилищном фонде, в том числе в части установки индивидуальных приборов учета потребляемых ресурсов в муниципальных жилых помещениях.

4.4.4. Задача Отдельного мероприятия: увеличение количества муниципальных жилых помещений, оборудованных приборами учета коммунальных ресурсов.

4.4.5. Целевые показатели Отдельного мероприятия:

4.4.5.1. Количество приборов учета потребляемых энергетических ресурсов, установленных в муниципальных жилых помещениях;

4.4.5.2. Количество муниципальных жилых помещений, оборудованных приборами учета коммунальных ресурсов посредством компенсации расходов на приобретение и установку.

4.4.6. Сроки реализации Отдельного мероприятия:

Отдельное мероприятие реализуется в 2025 - 2027 годы.

4.4.7. Объемы и источники финансирования Отдельного мероприятия.

Объем финансирования составляет - 300,0 тыс. руб., из них средства бюджета города Костромы - 300,0 тыс. руб., в том числе по годам:

2025 год - 100,0 тыс. руб.;

2026 год - 100,0 тыс. руб.;

2027 год - 100,0 тыс. руб.

4.4.8. Ожидаемые результаты реализации Отдельного мероприятия:

а) обеспечение установки 30 приборов учета энергетических ресурсов в муниципальных жилых помещениях к 2027 году;

б) компенсация расходов на приобретение и установку 30 приборов учета потребляемых энергетических ресурсов в муниципальных жилых помещениях к 2027 году.

Таблица 5

Целевые показатели отдельного мероприятия «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории городского округа город Кострома в жилищном фонде, в том числе в части установки индивидуальных приборов учета потребляемых ресурсов в муниципальных жилых помещениях»

№ п/п	Наименование цели	Наименование целевого показателя	Единица измерения	Индикатор целевого показателя			
				2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1	Обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности в жилищном фонде, в том числе в части установки индивидуальных приборов учета потребляемых ресурсов муниципальных жилых помещениях	Количество приборов учета потребляемых энергетических ресурсов, установленных в муниципальных жилых помещениях;	единиц	10	10	10	10
		Количество муниципальных жилых помещений, оборудованных приборами учета коммунальных ресурсов посредством компенсации расходов на приобретение и установку	единиц	10	10	10	10

Раздел V. СОСТАВ И РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОГРАММЫ

5.1. Ресурсное обеспечение и перечень мероприятий, планируемых к реализации в рамках Программы, приведены в приложении к Программе.

5.2. Средства областного бюджета на реализацию мероприятий подпрограммы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории городского округа город Кострома в муниципальном секторе» в учреждениях бюджетной сферы не предусмотрены. При выделении дотации из бюджета города Костромы на поддержку мер по обеспечению сбалансированности бюджетов, средства, по предложениям депутатов Костромской областной Думы, будут направляться на выполнение намеченных мероприятий.

Раздел VI. СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ РЕАЛИЗАЦИЕЙ ПРОГРАММЫ

6.1. Ответственным исполнителем Программы является Управление жилищно-коммунального хозяйства Администрации города Костромы.

6.2. Исполнителем Программы является Управление жилищно-коммунального хозяйства Администрации города Костромы.

6.3. Участниками Программы являются муниципальные бюджетные и казенные учреждения города Костромы, организации и предприятия жилищно-коммунального комплекса города Костромы.

6.4. Ответственный исполнитель Программы:

а) координирует деятельность исполнителей по реализации подпрограмм,

отдельных мероприятий муниципальной программы;

б) выполняет функции исполнителя муниципальной программы в части, касающейся его полномочий;

в) предоставляет по запросу Управления экономики Администрации города Костромы и Управления финансов Администрации города Костромы сведения, необходимые для проведения мониторинга реализации муниципальной программы, проверки отчетности реализации муниципальной программы;

г) запрашивает у участников муниципальной программы информацию, необходимую для подготовки отчетов о реализации муниципальной программы, проведения оценки эффективности реализации муниципальной программы и ответов на запросы Управления экономики Администрации города Костромы и Управления финансов Администрации города Костромы;

д) осуществляет оценку эффективности реализации муниципальной программы, а также реализации подпрограмм, входящих в муниципальную программу, путем определения степени достижения целевых показателей муниципальной программы и полноты использования средств;

е) готовит в срок до 1 марта следующего года годовой отчет о реализации муниципальной программы и представляет его в Управление экономики Администрации города Костромы;

ж) представляет в Управление экономики в соответствии с формой 3 приложения к Порядку принятия решений о разработке муниципальных программ города Костромы, их формирования, реализации и проведения оценки эффективности их реализации, утвержденного постановлением Администрации города Костромы от 19 августа 2014 года № 2242, данные для расчета оценки эффективности реализации муниципальной программы.

6.5. Исполнители Программы:

а) осуществляют реализацию мероприятий Программы, вносят разработчику Программы предложения о необходимости внесения изменений в Программу;

б) предоставляют ответственному исполнителю Программы сведения, необходимые для проведения мониторинга и подготовки годового отчета, в срок до 1 февраля года, следующего за отчетным;

в) заключают муниципальные контракты (договоры) в соответствии с действующим законодательством с подрядными организациями на выполнение программных мероприятий;

г) подписывают акты выполненных работ в соответствии с заключенными муниципальными контрактами и договорами;

д) осуществляют реализацию мероприятий подпрограммы (подпрограмм) муниципальной программы, отдельных мероприятий муниципальной программы в рамках своих полномочий и координируют работу участников муниципальной программы;

е) представляют ответственному исполнителю копии актов, подтверждающих сдачу и прием в эксплуатацию объектов, строительство которых завершено; актов выполнения работ и иных документов, подтверждающих исполнение обязательств по заключенным муниципальным контрактам в рамках реализации муниципальной программы.

6.6. На реализацию Программы могут повлиять внешние риски, а именно:

а) при размещении муниципальных заказов согласно Федеральному закону от 5 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» некоторые

процедуры торгов могут не состояться в связи с отсутствием претендентов. Проведение повторных процедур приведет к изменению сроков исполнения программных мероприятий;

б) несвоевременное выполнение работ подрядными организациями может привести к нарушению сроков выполнения программных мероприятий;

в) заключение муниципальных контрактов и договоров с организациями, которые окажутся неспособными исполнить свои обязательства.

6.7. Основными финансовыми рисками реализации Программы являются существенное ухудшение социально-экономической ситуации и уменьшение доходной части бюджета города, что повлечет за собой отсутствие или недостаточное финансирование мероприятий Программы, в результате чего показатели Программы не будут достигнуты в полном объеме.

6.8. Способами ограничения рисков являются:

а) концентрация ресурсов на решение приоритетных задач;

б) изучение и внедрение положительного опыта других муниципальных образований;

в) повышение результативности реализации Программы и эффективности использования бюджетных средств.

Приложение
к Муниципальной программе города
Костромы «Энергосбережение
и повышение энергетической
эффективности на территории
городского округа город Кострома»

Состав и ресурсное обеспечение муниципальной программы города Костромы
(с подпрограммами и отдельными мероприятиями муниципальной программы)
«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории городского округа город Кострома»

тыс. руб.

№ п/п	Наименование муниципальной программы, подпрограммы, отдельного мероприятия муниципальной программы/Источник финансирования	Ответственный исполнитель, исполнитель, участник муниципальной программы (подпрограммы, отдельного мероприятия муниципальной программы)	2025 год	2026 год	2027 год	За весь период реализации Программы
	Программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории городского округа город Кострома», всего:	Ответственный исполнитель: Управление жилищно-коммунального хозяйства Администрации города Костромы.	100,0	100,0	36 576,7	36 776,7
	- бюджет города	Исполнитель: Управление жилищно-коммунального хозяйства Администрации города	100,0	100,0	36 576,7	36 776,7
	- областной бюджет	Костромы;	-	-	-	-
	- федеральный бюджет	Участники:	-	-	-	-
	- внебюджетные источники<*>	Муниципальные бюджетные и казенные учреждения	96 492,2<*>	73 662,7<*>	75 871,1<*>	24 6026,0<*>

		города Костромы; Организации и предприятия жилищно-коммунального комплекса города Костромы				
1.	Подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории городского округа город Кострома в муниципальном секторе»	Исполнитель: Управление жилищно- коммунального хозяйства Администрации города Костромы; Участник: Муниципальные бюджетные и казенные учреждения города Костромы	0,0	0,0	36 476,7	36 476,7
	- бюджет города		0,0	0,0	36 476,7	36 476,7
	- областной бюджет		-	-	-	-
	- федеральный бюджет		-	-	-	-

	- внебюджетные источники<*>		2 500,0<*>	600,0<*>	850,0<*>	3 950,0<*>
1.1.	Расходы на повышение эффективности использования энергетических ресурсов при эксплуатации сетей уличного освещения		0,0	0,0	36476,7	36476,7
	- бюджет города		0,0	0,0	36476,7	36476,7
	- областной бюджет		-	-	-	-
	- федеральный бюджет		-	-	-	-
	- внебюджетные источники		-	-	-	-
1.2.	Замена розлива отопления и холодной воды муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения города Костромы «Средняя		0,0	0,0	0,0	0,0

	общеобразовательная школа № 8»					
	- бюджет города		0,0	0,0	0,0	0,0
	- областной бюджет		-	-	-	-
	- федеральный бюджет		-	-	-	-
	- внебюджетные источники		1 200,0<*>	0,0	0,0	1 200,0<*>
1.3.	Замена розлива отопления, муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения города Костромы «Лицей № 17»		0,0	0,0	0,0	0,0
	- бюджет города		0,0	0,0	0,0	0,0
	- областной бюджет		-	-	-	-
	- федеральный бюджет		-	-	-	-
	- внебюджетные источники		650,0<*>	0,0	0,0	650,0<*>
1.4.	Замена розлива отопления, замена стояков отопления муниципального бюджетного дошкольного общеобразовательного учреждения города Костромы «Детский сад № 64»		0,0	0,0	0,0	0,0
	- бюджет города		0,0	0,0	0,0	0,0
	- областной бюджет		0,0	0,0	0,0	0,0
	- федеральный бюджет		0,0	0,0	0,0	0,0
	- внебюджетные источники		650,0<*>	0,0	0,0	650,0<*>

1.5.	Замена розлива отопления муниципального бюджетного дошкольного общеобразовательного учреждения города Костромы «Детский сад № 69»		0,0	0,0	0,0	0,0
	- бюджет города		0,0	0,0	0,0	0,0
	- областной бюджет		0,0	0,0	0,0	0,0
	- федеральный бюджет		0,0	0,0	0,0	0,0
	- внебюджетные источники		0,0	600,0<*>	0,0	600,0<*>
1.6.	Замена розлива отопления муниципального бюджетного дошкольного общеобразовательного учреждения города Костромы «Детский сад № 34»		0,0	0,0	0,0	0,0
	- бюджет города		0,0	0,0	0,0	0,0
	- областной бюджет		0,0	0,0	0,0	0,0
	- федеральный бюджет		0,0	0,0	0,0	0,0
	- внебюджетные источники		0,0	0,0	850,0<*>	850,0<*>
2.	Подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории городского округа город Кострома в системах коммунальной инфраструктуры»	Исполнитель: Управление жилищно-коммунального хозяйства Администрации города Костромы, Участники:	-	-	-	-

	- бюджет города	Организации и предприятия жилищно-коммунального комплекса города Костромы	-	-	-	-
	- областной бюджет		-	-	-	-
	- федеральный бюджет		-	-	-	-
	- внебюджетные источники<*>		86 343,8<*>	65 414,3<*>	67 372,7<*>	21 9130,8<*>
2.1.	Использование при строительстве и реконструкции линейной части и пункта редуцирования газа в качестве запорной арматуры вместо традиционных задвижек современных шаровых кранов общества с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Кострома»		-	-	-	-
	- бюджет города		-	-	-	-
	- областной бюджет		-	-	-	-
	- федеральный бюджет		-	-	-	-
	- внебюджетные источники<*>		418,8<*>	418,8<*>	443,9<*>	1281,5<*>
2.2.	Применение полиэтиленовых труб для строительства и реконструкции подземных газопроводов общества с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Кострома»		-	-	-	-
	- бюджет города		-	-	-	-
	- областной бюджет		-	-	-	-

	- федеральный бюджет		-	-	-	-
	- внебюджетные источники<*>		36 000,0<*>	36 000,0<*>	36 000,0<*>	108 000,0<*>
2.3.	Реконструкция сетей водоснабжения муниципального унитарного предприятия города Костромы «Костромагорводоканал»		-	-	-	-
	- бюджет города		-	-	-	-
	- областной бюджет		-	-	-	-
	- федеральный бюджет		-	-	-	-
	- внебюджетные источники<*>		12 152,3<*>	12 662,7<*>	13 194,6<*>	38 009,6<*>
2.4.	Замена насосов на водопроводных и канализационных насосных станциях муниципального унитарного предприятия города Костромы «Костромагорводоканал»		-	-	-	-
	- бюджет города		-	-	-	-
	- областной бюджет		-	-	-	-
	- федеральный бюджет		-	-	-	-
	- внебюджетные источники<*>		8 105,1<*>	8 445,6<*>	8 800,3<*>	25 351,0<*>
2.5.	Капитальный ремонт зданий, сооружений канализации и водоснабжения муниципального		-	-	-	-

	унитарного предприятия города Костромы «Костромагорводоканал»					
	- бюджет города		-	-	-	-
	- областной бюджет		-	-	-	-
	- федеральный бюджет		-	-	-	-
	- внебюджетные источники<*>		10 760,7<*>	7 887,2<*>	8 933,9<*>	27 581,8<*>
2.6.	Модернизация муниципальной котельной по адресу: г. Кострома, ул. Вокзальная, д. 1 пом. 1 муниципального унитарного предприятия города Костромы «Городские сети»		-	-	-	-
	- бюджет города		-	-	-	-
	- областной бюджет		-	-	-	-
	- федеральный бюджет		-	-	-	-
	- внебюджетные источники<*>		6 402,4<*>	-	-	6 402,4<*>
2.7.	Модернизация муниципальной котельной по адресу: г. Кострома, ул. Славщиков, д. 4 муниципального унитарного предприятия города Костромы «Городские сети»		-	-	-	-
	- бюджет города		-	-	-	-
	- областной бюджет		-	-	-	-

	- федеральный бюджет		-	-	-	-
	- внебюджетные источники<*>		5 430,6<*>	-	-	5 430,6<*>
2.8.	Модернизация муниципальной котельной по адресу: г. Кострома, ул. Московская, д. 105 муниципального унитарного предприятия города Костромы «Городские сети»		-	-	-	-
	- бюджет города		-	-	-	-
	- областной бюджет		-	-	-	-
	- федеральный бюджет		-	-	-	-
	- внебюджетные источники<*>		7073,9<*>	-	-	7073,9<*>
3.	Отдельное мероприятие «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории городского округа город Кострома в жилищном фонде, в том числе в части установки индивидуальных приборов учета потребляемых ресурсов в муниципальных жилых помещениях»	Исполнитель: Управление жилищно-коммунального хозяйства Администрации города Костромы Участники: Организации и предприятия жилищно-коммунального комплекса города Костромы	100,0	100,0	100,0	300,0
	- бюджет города		100,0	100,0	100,0	300,0
	- областной бюджет		-	-	-	-
	- федеральный бюджет		-	-	-	-
	- внебюджетные источники		7 648,4<*>	7 648,4<*>	7 648,4<*>	22 945,2<*>

3.1.	Оборудование муниципальных жилых помещений приборами учета потребляемых энергетических ресурсов		50,0	50,0	50,0	150,0
	- бюджет города		50,0	50,0	50,0	150,0
	- областной бюджет		-	-	-	-
	- федеральный бюджет		-	-	-	-
	- внебюджетные источники		-	-	-	-
3.2.	Компенсация расходов на приобретение и установку приборов учета потребляемых энергетических ресурсов		50,0	50,0	50,0	150,0
	- бюджет города		50,0	50,0	50,0	100,0
	- областной бюджет		-	-	-	-
	- федеральный бюджет		-	-	-	-
	- внебюджетные источники		-	-	-	-
3.3.	Проведение энергетических обследований многоквартирных домов		-	-	-	-
	- бюджет города		-	-	-	-
	- областной бюджет		-	-	-	-
	- федеральный бюджет		-	-	-	-
	- внебюджетные источники<*>		274,0<*>	274,0<*>	274,0<*>	822,0<*>
	Размещение на фасадах		-	-	-	-

3.4.	многоквартирных домов показателей классов их энергетической эффективности					
	- бюджет города	-	-	-	-	-
	- областной бюджет	-	-	-	-	-
	- федеральный бюджет	-	-	-	-	-
	- внебюджетные источники<*>	15,0<*>	15,0<*>	15,0<*>	45,0<*>	
3.5.	Замена входных дверей в подъезды и подвалы	-	-	-	-	-
	- бюджет города	-	-	-	-	-
	- областной бюджет	-	-	-	-	-
	- федеральный бюджет	-	-	-	-	-
	- внебюджетные источники<*>	320,0<*>	320,0<*>	320,0<*>	960,0<*>	
3.6.	Замена ламп в местах общего пользования накаливания на энергоэффективные	-	-	-	-	-
	- бюджет города	-	-	-	-	-
	- областной бюджет	-	-	-	-	-
	- федеральный бюджет	-	-	-	-	-
	- внебюджетные источники<*>	180,0<*>	180,0<*>	180,0<*>	540,0<*>	
	Утепление и ремонт межпанельных швов	-	-	-	-	-

3.7.	- бюджет города		-	-	-	-
	- областной бюджет		-	-	-	-
	- федеральный бюджет		-	-	-	-
	- внебюджетные источники<*>		969,4<*>	969,4<*>	969,4<*>	2 908,2<*>
3.8.	Замена и/или утепление оконных блоков в подъездах		-	-	-	-
	- бюджет города		-	-	-	-
	- областной бюджет		-	-	-	-
	- федеральный бюджет		-	-	-	-
	- внебюджетные источники<*>		1 795,0<*>	1 795,0<*>	1 795,0<*>	5 385,0<*>
3.9.	Проведение изоляции трубопроводов энергоэффективными материалами		-	-	-	-
	- бюджет города		-	-	-	-
	- областной бюджет		-	-	-	-
	- федеральный бюджет		-	-	-	-
	- внебюджетные источники<*>		2 472,0<*>	2 472,0<*>	2 472,0<*>	7 416,0<*>
3.10.	Установка коллективных приборов учета холодного водоснабжения		-	-	-	-
	- бюджет города		-	-	-	-
	- областной бюджет		-	-	-	-

	- федеральный бюджет		-	-	-	-
	- внебюджетные источники<*>		750,0<*>	750,0<*>	750,0<*>	2250,0<*>
3.11.	Установка коллективных приборов учета горячего водоснабжения		-	-	-	-
	- бюджет города		-	-	-	-
	- областной бюджет		-	-	-	-
	- федеральный бюджет		-	-	-	-
	- внебюджетные источники<*>		280,0<*>	280,0<*>	280,0<*>	840,0<*>
3.12.	Установка коллективных приборов учета тепловой энергии		-	-	-	-
	- бюджет города		-	-	-	-
	- областной бюджет		-	-	-	-
	- федеральный бюджет		-	-	-	-
	- внебюджетные источники<*>		500,0<*>	500,0<*>	500,0<*>	1 500,0<*>
3.13.	Популяризация энергосбережения среди собственников жилых помещений и повышение энергетической эффективности многоквартирных домов		-	-	-	-
	- бюджет города		-	-	-	-
	- областной бюджет		-	-	-	-
	- федеральный бюджет		-	-	-	-

- внебюджетные источники		93,0<*>	93,0<*>	93,0<*>	279,0<*>
--------------------------	--	---------	---------	---------	----------

Примечание:

"<*>" – внебюджетные источники (финансирование за счет средств организаций и предприятий, участвующих в Программе);

"<***>" – внебюджетные источники (финансирование за счет собственных средств организаций и предприятий, участвующих в Программе)

приведено в качестве справочной информации и не учитывается при расчете общего объема финансирования по Программе.