

АДМИНИСТРАЦИЯ МУЧКАПСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА
ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

13.12.2024

р. п. Мучкапский

№1384

О внесении изменений в приложение к постановлению администрации Мучкапского муниципального округа от 18.01.2024 № 56 «Об утверждении муниципальной программы Мучкапского муниципального округа Тамбовской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»

В соответствии с решением Совета депутатов Мучкапского муниципального округа от 24 октября 2024 № 274 «О внесении изменений в решение Совета депутатов Мучкапского муниципального округа Тамбовской области от 12 декабря 2023 года № 89 «О бюджете Мучкапского муниципального округа Тамбовской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов», администрация Мучкапского муниципального округа Тамбовской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести изменения в приложение к постановлению администрации Мучкапского муниципального округа от 18.01.2024 № 56 «Об утверждении муниципальной программы Мучкапского муниципального округа Тамбовской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности», изложив в новой редакции согласно приложению.

2. Опубликовать настоящее постановление в печатном средстве массовой информации Мучкапского муниципального округа Тамбовской области «Информационный вестник Мучкапского муниципального округа», разместить на сайте сетевого издания «Региональное информационное агентство «ТОП 68» (www.top68.ru) и на официальном сайте администрации Мучкапского муниципального округа Тамбовской области.

Глава Мучкапского
муниципального округа

М.А.Коростелев

Муниципальная программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности» (далее – муниципальная программа)

Паспорт программы

| | |
|---------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Ответственный исполнитель муниципальной программы | Отдел строительства, архитектуры и ЖКХ администрации муниципального округа; отдел экономики администрации муниципального округа |
| Соисполнители муниципальной программы | Отдел культуры администрации муниципального округа, отдел образования администрации муниципального округа |
| Цели муниципальной программы | Целью муниципальной программы является формирование целостной и эффективной системы управления энергосбережением и повышением энергетической эффективности |
| Задачи муниципальной программы | Основными задачами муниципальной программы являются: повышение энергетической эффективности экономики; развитие информационного обеспечения мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности; внедрение мер государственного регулирования и финансовых механизмов, стимулирующих энергосбережение и повышение энергетической эффективности; |

| | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | содействие инновационному развитию топливно-энергетического комплекса муниципального округа |
| Целевые индикаторы и показатели муниципальной программы, их значения на последний год реализации | Доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального округа – 100 процентов; доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории муниципального округа – 100 процентов; доля объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории муниципального округа – 100 процентов (в прогнозируемые годы); доля объема природного газа, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемой (используемой) на территории муниципального округа – 100 процентов |
| Сроки и этапы реализации муниципальной программы | 2024-2030 в один этап |
| Объемы и источники финансирования муниципальной программы | Объем финансовых средств на реализацию муниципальной программы в 2024-2030 годах составит – 595,2 тыс. рублей, в том числе: за счет средств бюджета муниципального округа - 507,0 тыс. рублей: 2024 год – 207,0 тыс.рублей. 2025 год – 150,0 тыс.рублей. 2026 год – 150,0 тыс.рублей. 2027 год – 0,0 тыс.рублей. 2028 год – 0,0 тыс.рублей. 2029 год – 0,0 тыс.рублей. 2030 год – 0,0 тыс.рублей. |

| | |
|--|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | <p>за счет средств внебюджетных источников – 88,2 тыс. рублей:</p> <p>2024 год – 12,6 тыс.рублей. 2025 год – 12,6 тыс.рублей. 2026 год – 12,6 тыс.рублей. 2027 год – 12,6 тыс.рублей. 2028 год – 12,6 тыс.рублей. 2029 год – 12,6 тыс.рублей. 2030 год – 12,6 тыс.рублей.</p> <p>Общий объем финансирования- 595,2 тыс.рублей;</p> <p>2024 год – 219,6 тыс.рублей. 2025 год – 162,6 тыс.рублей. 2026 год – 162,6 тыс.рублей. 2027 год – 12,6 тыс.рублей. 2028 год – 12,6 тыс.рублей. 2029 год – 12,6 тыс.рублей. 2030 год – 12,6 тыс.рублей.</p> |
|--|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

1.Общая характеристика сферы реализации муниципальной программы

1.1 Введение

Муниципальная программа Мучкапского муниципального округа Тамбовской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности» (далее – Муниципальная программа) разработана на основании Федерального закона от 23 ноября 2009 г. № 261-ФЗ "Об энергосбережении и повышение энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», государственной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Тамбовской области» на 2014 -2030 годы, утвержденной постановлением администрации Тамбовской области от 02.12.2013 г. №1395 (с изменениями).

Программа соответствует Энергетической стратегии России на период до 2035 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 09 июня 2020 г. №1523-р.

Программа полностью удовлетворяет требованиям Указа Президента Российской Федерации от 13 мая 2010 г. № 579 «Об оценке эффективности деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления городских округов и муниципальных округов в области энергосбережения и повышения

энергетической эффективности» и Постановления Правительства Российской Федерации от 11.02.2021 № 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 действия Закона Тамбовской области от 04.06.2018 № 246-З «О Стратегии социально-экономического развития Тамбовской области на период до 2035 года».

Муниципальная программа направлена на обеспечение повышения конкурентоспособности, финансовой устойчивости, энергетической и экологической безопасности экономики Мучкапского муниципального округа Тамбовской области, а также роста уровня и качества жизни населения за счет реализации потенциала энергосбережения и повышения энергетической эффективности на основе модернизации, технологического развития и перехода к рациональному и экологическому ответственному использованию энергетических ресурсов.

1.2 Характеристика топливно-энергетического комплекса Мучкапского муниципального округа Тамбовской области

Площадь Мучкапского муниципального округа — 1 181 тыс. кв. км.

На 01.01.2023 г. население составляет 10 953 человека.

В настоящее время экономика Мучкапского муниципального округа характеризуется повышенной энергоемкостью по сравнению со средними показателями Российской Федерации.

Основным видом энергетического ресурса на территории Мучкапского муниципального округа является природный газ.

Структура потребления по отраслям

Таблица 1.

| Вид ТЭР Сфера | 2013год | | | |
|-------------------------------------------------|----------------|------------------|------|---------------|
| | Электроэнергия | Тепловая энергия | Вода | Природный газ |
| | % | % | % | % |
| Бюджетные учреждения | 3,9 | 100 | 16,3 | 4,7 |
| Жилищный сектор | 24,1 | - | 21,1 | 82 |
| Промышленные и сельскохозяйственные предприятия | 36,9 | - | 62,6 | 13,3 |

Основными потребителями энергоресурсов является жилищный сектор и промышленные и сельскохозяйственные предприятия, находящиеся на территории муниципального округа, что определяет отрасли промышленности и сельского хозяйства как одни из самых энергоемких. Снижение энергоемкости жилищного сектора и промышленности является одним из главных направлений энергосбережения.

Электроснабжение Мучкапского муниципального округа осуществляет ОАО «МРСК Центра» - «Тамбовэнерго», ОАО «Тамбовская сетевая компания». Основной компанией, осуществляющей поставку природного газа, является ООО «Газпром Межрегионгаз Тамбов».

Состояние сетей коммунальной инфраструктуры

Таблица 2.

| Тип сетей | Общая протяженность, км | Средний износ, % | Необходимость замены сетей, отслуживших нормативный срок, км |
|---------------|-------------------------|------------------|--------------------------------------------------------------|
| газовые | 455 | 5 | - |
| водопроводные | 142,64 | 72 | 59 |

В округе около 72 процентов водопроводных сетей имеют высокую степень износа. Также остаются проблемы, связанные с нерациональным расходом воды потребителями.

В настоящее время деятельность жилищно-коммунального хозяйства сопровождается большими потерями энергоресурсов, как на стадии генерации, так и на стадии транспортировки и потребления.

Высокая значимость проблемы энергосбережения и повышения энергетической эффективности обусловлена тем, что затраты на энергетические ресурсы составляют существенную часть затрат муниципального бюджета, населения и хозяйствующих субъектов, а в условиях увеличения тарифов и цен на энергоносители их расточительное и неэффективное использование недопустимо.

Динамика тарифов

Таблица 4.

| Показатель | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
|-------------------------------|----------|----------|----------|
| Электроэнергия, руб./кВтч | 4,3 | 4,51 | 4,91 |
| Вода, руб./куб.м | 38,64 | 44,6 | 50,26 |
| Природный газ, руб./тыс.куб.м | | 6537,02 | 7290,76 |

Для решения проблемы необходимо осуществление комплекса мероприятий, которые заключаются в разработке, принятии и реализации срочных согласованных действий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности при производстве, передаче и потреблении энергетических ресурсов на территории муниципального округа, и прежде всего, в органах местного самоуправления, муниципальных учреждениях, на промышленных и сельскохозяйственных предприятиях. Срок реализации таких мероприятий определяется, прежде всего, требованиями Федерального закона от 23 ноября 2009 г. № 261-ФЗ "Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

Комплексный подход к энергосбережению и повышению энергетической

эффективности позволит создать условия для повышения уровня жизни населения, роста экономического потенциала муниципального округа, экологической безопасности территории, повышения эффективности функционирования инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства и повышения уровня благоустройства территорий, повышения эффективности управления муниципальным имуществом.

Основным инструментом управления энергосбережением в муниципальном округе должен быть программно-целевой метод, предусматривающий разработку, принятие и исполнение программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности отдельных хозяйствующих субъектов.

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, и необходимость координации совместных усилий;

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

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

недостаток средств бюджета Мучкапского муниципального округа для финансирования всего комплекса энергосберегающих мероприятий и необходимость софинансирования из областного бюджета и внебюджетных источников.

Энергосбережение и повышение энергетической эффективности следует рассматривать как один из основных источников экономического роста. В то же время существенное повышение уровня энергетической эффективности может быть обеспечено только при комплексном подходе к вопросу энергосбережения, поскольку затрагивает все отрасли экономики и социальную сферу, всех производителей и потребителей энергетических ресурсов. Решение проблемы энергосбережения и повышения энергетической эффективности носит долгосрочный характер, что обусловлено необходимостью как изменения системы отношений на рынках энергоносителей, так и замены и модернизации значительной части производственной, инженерной и социальной инфраструктуры и ее развития на новой технологической базе. Основные риски, связанные с реализацией муниципальной программы, определяются следующими факторами:

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

неопределенностью конъюнктуры и неразвитостью рынка энергосервисных услуг;

зависимостью от состояния и конъюнктуры российского и мирового рынка энергетических ресурсов.

Основными вариантами решения проблемы энергосбережения и повышения энергетической эффективности являются:

точечное проведение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в бюджетной сфере, органах местного самоуправления, жилищно-коммунальном хозяйстве и других актуальных сферах и направлениях, не требующих значительных финансовых затрат и позволяющих быстро достигнуть временного улучшения отдельных показателей энергетической эффективности;

комплексное внедрение энергосберегающих технологий в экономике и социальной сфере муниципального округа, предполагающее реализацию высоко затратных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, направленных на достижение значительного улучшения показателей энергетической эффективности в долгосрочной перспективе.

Второй вариант является оптимальным и отражает основные тенденции и подходы к комплексному решению проблемы, определенные на федеральном уровне. При этом с учетом рисков, связанных с реализацией муниципальной программы, при ее разработке должен быть предусмотрен минимальный набор мероприятий из первого варианта решения проблемы, чтобы и при неблагоприятном развитии событий был достигнут положительный эффект от реализации муниципальной программы.

Выполнение мероприятий, включенных в муниципальную программу, позволит получить социально-экономический эффект в производственной и социальной сферах экономики Мучкапского муниципального округа, развитии инвестиционной и инновационной деятельности, частично экологическую стабилизацию, а именно:

в производственной сфере:

повысить эффективность использования энергоресурсов и видов энергии при изготовлении продукции (снизить удельные показатели энергопотребления);

улучшить контроль и учет за расходом энергоресурсов;

создать условия для ускорения технического прогресса в промышленности, разработки и освоения новых технологических процессов и конкурентоспособных видов продукции;

снизить потери при производстве, транспортировке и использовании энергоресурсов;

улучшить контроль, надзор и мониторинг за расходом энергоресурсов;

в социальной сфере:

повысить уровень жизни населения за счет снижения затрат на все виды потребляемых ресурсов;

улучшить условия труда;

сформировать общественное сознание, ориентированное на энергосбережение;

в экологической сфере:

сократить вредные выбросы в окружающую среду.

2. Приоритеты муниципальной политики в сфере реализации муниципальной программы, цель, задачи, сроки и этапы реализации муниципальной программы.

Основными принципами проведения муниципальной политики в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на территории Мучкапского муниципального округа Тамбовской области являются:

программный подход к развитию энергосбережения и повышения энергетической эффективности;

стимулирование инвестиционных ресурсов в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в развитии возобновляемых источников энергии;

стимулирование развития рынка услуг в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности;

комплексный подход к реализации проектов в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности с максимальным привлечением внебюджетных средств;

оптимизация расходов за потребленные энергетические ресурсы;

пропаганда и информирование населения, руководителей и представителей организаций вне зависимости от их форм собственности о мероприятиях и способа энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

Основной целью муниципальной программы является формирование целостной и эффективной системы управления энергосбережением и повышением энергетической эффективности Мучкапского муниципального округа Тамбовской области. Для достижения поставленной цели решаются следующие задачи муниципальной программы:

повышение энергетической эффективности экономики Мучкапского муниципального округа Тамбовской области;

развитие информационного обеспечения мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности;

внедрение мер государственного регулирования и финансовых механизмов, стимулирующих энергосбережение и повышение энергетической эффективности;

содействие инновационному развитию топливно-энергетического комплекса муниципального округа.

Сроки реализации муниципальной программы: 2024-2030 годы в один этап.

3. Показатели (индикаторы) достижения цели и решения задач, основные ожидаемые конечные результаты муниципальной программы.

Общие показатели реализации муниципальной программы:

доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования;

доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования;

доля объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой

(используемой) на территории муниципального образования (в прогнозируемые годы);

доля объема природного газа, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования.

Показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в муниципальном секторе:

удельный расход электрической энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 кв.метр общей площади);

удельный расход тепловой энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 кв.метр общей площади);

удельный расход холодной воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека);

удельный расход горячей воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека);

удельный расход природного газа на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека);

количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями. Показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в жилищном фонде:

удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах Мучкапского муниципального округа (в расчете на 1 кв. метр общей площади);

удельный расход холодной воды в многоквартирных домах Мучкапского муниципального округа (в расчете на 1 человека);

удельный расход природного газа в многоквартирных домах Мучкапского муниципального округа (в расчете на 1 человека);

удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах

Показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в системах коммунальной инфраструктуры:

доля потерь воды при ее передаче в общем объеме переданной воды;

удельный расход электрической энергии, используемой для передачи (транспортировки) воды в системах водоснабжения (на 1 куб. метр);

удельный расход электрической энергии в системах уличного освещения (на 1 кв. метр освещаемой площади с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам).

Показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в транспортном комплексе:

количество транспортных средств, используемых органами местного самоуправления, муниципальными учреждениями и муниципальными унитарными предприятиями, в отношении которых проведены мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом, газовыми смесями и сжиженным углеводородным газом, используемыми в качестве моторного топлива;

Иные показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности:

количество пользователей государственной информационной системы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, предоставляющих информацию для включения в данную систему на территории муниципального образования. Реализация мероприятий муниципальной программы позволит достичь к 2030 году следующих результатов:

доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории Мучкапского муниципального округа – 100 процентов;

доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории Мучкапского муниципального округа – 100 %;

доля объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории Мучкапского муниципального округа – 100 % (в прогнозируемые годы);

доля объема природного газа, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемой (используемой) на территории Мучкапского муниципального округа – 100 %.

Перечень показателей (индикаторов) реализации муниципальной программы приведен в приложении № 1.

Реализация мероприятий муниципальной программы позволит значительно повысить уровень энергетической эффективности, необходимый для достижения темпов роста экономики Мучкапского муниципального округа Тамбовской области.

4.Обобщенная характеристика мероприятий муниципальной программы

Основные мероприятия муниципальной программы, (далее – основные мероприятия) направлены на достижение ее целей и на решение наиболее важных

текущих и перспективных задач, обеспечивающих повышение энергетической эффективности экономики Мучкапского муниципального округа Тамбовской области и переход на инновационное развитие топливно-энергетического комплекса.

Основные мероприятия формируются в соответствии с требованиями Федерального закона от 23 ноября 2009 г. № 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».

Муниципальная программа включает в себя:

Основное мероприятие. «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальном секторе»

Основное мероприятие включает следующие программные мероприятия: мероприятия в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в органах местного самоуправления муниципального округа, муниципальных учреждениях округа, в том числе:

установка приборов учета энергетических ресурсов;

проведение мероприятий по реконструкции, модернизации, капитальному и текущему ремонту систем отопления, водоснабжения, газоснабжения, электроснабжения зданий и сооружений;

замена систем освещения на энергосберегающие;

проведение энергетических обследований зданий и сооружений с составлением энергетических паспортов;

заключение энергосервисных договоров (контрактов).

Требования к содержанию работ по энергосбережению и повышению энергетической эффективности зданий и сооружений определяются действующим законодательством в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

Состав мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, проводимых в органах местного самоуправления и муниципальных учреждениях округа, утверждается на срок бюджетного планирования и подлежит ежегодной корректировке.

Перечень мероприятий, необходимых для реализации муниципальной программы, и в том числе требующих дополнительного финансирования за пределами средств, предусмотренных на текущую деятельность, приведен в приложении № 2.

5. Обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации муниципальной программы

При определении объемов финансирования муниципальной программы учитывалась ситуация в финансово-бюджетной сфере Мучкапского муниципального округа Тамбовской области, высокая экономическая, политическая и финансовая значимость проблемы повышения энергетической эффективности экономики Мучкапского муниципального округа Тамбовской

области, а также возможности и механизмы ее решения за счет средств муниципального бюджета и внебюджетных источников.

Объем финансовых средств на реализацию муниципальной программы в 2024-2030 годах составит – 595,2 тыс. рублей, в том числе:

за счет средств бюджета муниципального округа – 507,0 тыс. рублей:

2024 год – 207,0 тыс.рублей.

2025 год – 150,0 тыс.рублей.

2026 год – 150,0 тыс.рублей.

2027 год – 0,0 тыс.рублей.

2028 год – 0,0 тыс.рублей.

2029 год – 0,0 тыс.рублей.

2030 год – 0,0 тыс.рублей.

за счет средств внебюджетных источников – 88,2 тыс. рублей:

2024 год – 12,6 тыс.рублей.

2025 год – 12,6 тыс.рублей.

2026 год – 12,6 тыс.рублей.

2027 год – 12,6 тыс.рублей.

2028 год – 12,6 тыс.рублей.

2029 год – 12,6 тыс.рублей.

2030 год – 12,6 тыс.рублей.

Общий объем финансирования – 595,2 тыс.рублей;

2024 год – 219,6 тыс.рублей.

2025 год – 162,6 тыс.рублей.

2026 год – 162,6 тыс.рублей.

2027 год – 12,6 тыс.рублей.

2028 год – 12,6 тыс.рублей.

2029 год – 12,6 тыс.рублей.

2030 год – 12,6 тыс.рублей.

Финансирование мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности осуществляется за счет средств муниципального бюджета и иных источников финансирования, предусмотренных действующим законодательством.

К внебюджетным источникам, привлекаемым для финансирования мероприятий муниципальной программы, относятся:

плата по договорам на поставку мощности, инвестиционные составляющие тарифов регулируемых организаций;

средства частных инвесторов, привлекаемые в рамках государственно-частного партнерства, в том числе на условиях оплаты из полученной экономии энергетических ресурсов в стоимостном выражении;

средства кредитных организаций, привлекаемые для реализации проектов в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности;

средства граждан на установку приборов учета энергетических ресурсов.

Объем финансовых средств определяется в соответствии с ресурсным обеспечением муниципальной программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности (Приложение № 3).

Ресурсное обеспечение мероприятий муниципальной программы корректируется в течение периода ее действия с учетом ежегодного утверждения областного, бюджета муниципального округа и средств, привлеченных из других источников.

5. Механизмы реализации муниципальной программы

Механизм реализации муниципальной программы представляет собой взаимоувязанный комплекс экономических, правовых, организационных мер, обеспечивающих достижение цели и решение задач муниципальной программы.

Реализация мероприятий муниципальной программы осуществляется ответственным исполнителем муниципальной программы и соисполнителями муниципальной программы. К реализации муниципальной программы также привлекаются исполнители программных мероприятий - организации, определяемые в порядке, установленном законодательством о размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг - для муниципальных нужд, органы местного самоуправления, организации всех форм собственности, которые в конечном итоге и реализуют мероприятия по повышению энергетической эффективности.

Ответственный исполнитель муниципальной программы:

организует и координирует реализацию муниципальной программы;

принимает решение о внесении изменений в муниципальную программу в соответствии с требованиями законодательства;

с учетом результатов оценки эффективности муниципальной программы и выделенных на ее реализацию в текущем году финансовых средств уточняет целевые индикаторы, программные мероприятия, затраты по ним, механизм реализации муниципальной программы, разрабатывает и представляет для согласования и утверждения в установленном порядке соответствующие изменения в муниципальную программу;

запрашивает у соисполнителей муниципальной программы информацию, необходимую для проведения оценки эффективности муниципальной программы и подготовки отчетов о ходе реализации и оценке эффективности муниципальной программы;

подготавливает отчеты и пояснительную записку по установленным формам.

Разработка перечня программных мероприятий в рамках основных мероприятий муниципальной программы производится ответственным исполнителем муниципальной программы.

Перечень программных мероприятий в составе основных мероприятий муниципальной программы указывается в отдельном приложении к муниципальной программе.

Соисполнители муниципальной программы:

разрабатывают и осуществляют реализацию основных мероприятий муниципальной программы, в отношении которых они являются соисполнителями;

обеспечивают целевое и эффективное использование средств;

несут ответственность за целевые индикаторы в части их касающейся;

представляют в установленные сроки ответственному исполнителю муниципальной программы необходимую информацию для подготовки ответов на запросы управления экономической политики администрации области, финансового управления области, а также отчеты о ходе реализации мероприятий муниципальной программы;

представляют ответственному исполнителю муниципальной программы информацию, необходимую для проведения оценки эффективности муниципальной программы и подготовки отчетов о ходе реализации муниципальной программы;

представляют ответственному исполнителю муниципальной программы копии документов, подтверждающих исполнение обязательств, относящихся к их компетенции, в рамках реализации мероприятий муниципальной программы.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к муниципальной программе Мучкапского
муниципального округа Тамбовской области
"Энергосбережение и повышение
энергетической эффективности»

**ПЕРЕЧЕНЬ показателей (индикаторов) муниципальной программы
"Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»**

| № п/п | Показатель (индикатор) (наименование) | Единица измерения | Года | Значения показателей |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|---------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Общие целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности | | | | |
| 1 | Доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования | % | 2023 отчетный | 100 |
| | | | 2024 плановый | 100 |
| | | | 2025 | 100 |
| | | | 2026 | 100 |
| | | | 2027 | 100 |
| | | | 2028 | 100 |
| | | | 2029 | 100 |
| | | | 2030 | 100 |
| 2 | Доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования | % | 2023 отчетный | 100 |
| | | | 2024 плановый | 100 |
| | | | 2025 | 100 |
| | | | 2026 | 100 |
| | | | 2027 | 100 |
| | | | 2028 | 100 |
| | | | 2029 | 100 |
| | | | 2030 | 100 |
| 3 | Доля объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на | % | 2023 отчетный | 100 |
| | | | 2024 плановый | 100 |
| | | | 2025 | 100 |
| | | | 2026 | 100 |

| | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|---------------|--------|
| | территории муниципального образования | | 2027 | 100 |
| | | | 2028 | 100 |
| | | | 2029 | 100 |
| | | | 2030 | 100 |
| 4 | Доля объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) на территории муниципального образования | % | 2023 отчетный | 100 |
| | | | 2024 плановый | 100 |
| | | | 2025 | 100 |
| | | | 2026 | 100 |
| | | | 2027 | 100 |
| | | | 2028 | 100 |
| | | | 2029 | 100 |
| | | | 2030 | 100 |
| Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в муниципальном секторе | | | | |
| 5 | Удельный расход электрической энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 кв. метр общей площади) | кВт/кв.м. в год | 2023 отчетный | 14,200 |
| | | | 2024 плановый | 14,000 |
| | | | 2025 | 13,800 |
| | | | 2026 | 13,500 |
| | | | 2027 | 13,300 |
| | | | 2028 | 13,100 |
| | | | 2029 | 13,000 |
| | | | 2030 | 12,900 |
| 6 | Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 кв. метр общей площади) | Гкал/ кв. м. в год | 2023 отчетный | 0,998 |
| | | | 2024 плановый | 0,997 |
| | | | 2025 | 0,996 |
| | | | 2026 | 0,995 |
| | | | 2027 | 0,994 |
| | | | 2028 | 0,993 |
| | | | 2029 | 0,992 |
| | | | 2030 | 0,991 |
| 7 | Удельный расход холодной воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека) | куб. м./чел. в год | 2023 отчетный | 0,580 |
| | | | 2024 плановый | 0,560 |
| | | | 2025 | 0,540 |
| | | | 2026 | 0,520 |
| | | | 2027 | 0,500 |
| | | | 2028 | 0,480 |
| | | | 2029 | 0,460 |
| | | | 2030 | 0,440 |
| 8 | Удельный расход горячей воды на снабжение | куб. м./чел. в | 2023 отчетный | 0,362 |

| | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|---------------|--------|
| | органов местного самоуправления и муниципальных учреждений(в расчете на 1 человека) | год | 2024 плановый | 0,361 |
| | | | 2025 | 0,360 |
| | | | 2026 | 0,359 |
| | | | 2027 | 0,358 |
| | | | 2028 | 0,357 |
| | | | 2029 | 0,356 |
| | | | 2030 | 0,355 |
| 9 | Удельный расход природного газа на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека) | куб. м./чел. в год | 2023 отчетный | 42,800 |
| | | | 2024 плановый | 42,700 |
| | | | 2025 | 42,600 |
| | | | 2026 | 42,500 |
| | | | 2027 | 42,400 |
| | | | 2028 | 42,300 |
| | | | 2029 | 42,200 |
| | | | 2030 | 42,100 |
| 10 | Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями | шт. | 2023 отчетный | 0,000 |
| | | | 2024 плановый | 0,000 |
| | | | 2025 | 0,000 |
| | | | 2026 | 0,000 |
| | | | 2027 | 0,000 |
| | | | 2028 | 0,000 |
| | | | 2029 | 0,000 |
| | | | 2030 | 0,000 |
| Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в жилищном фонде | | | | |
| 11 | Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя) | куб.м./чел. в год | 2023 отчетный | 22,90 |
| | | | 2024 плановый | 22,80 |
| | | | 2025 | 22,60 |
| | | | 2026 | 22,50 |
| | | | 2027 | 22,30 |
| | | | 2028 | 22,10 |
| | | | 2029 | 22,00 |
| | | | 2030 | 21,90 |
| 12 | Удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади) | кВт/кв.м. в год | 2023 отчетный | 17,00 |
| | | | 2024 плановый | 16,90 |
| | | | 2025 | 16,70 |
| | | | 2026 | 16,60 |
| | | | 2027 | 16,50 |

| | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|---------------|---------|
| | | | 2028 | 16,30 |
| | | | 2029 | 16,20 |
| | | | 2030 | 16,00 |
| 13 | Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с индивидуальными системами газового отопления (в расчете на 1 кв. метр общей площади) | куб.м./кв.м. в год | 2023 отчетный | 38,14 |
| | | | 2024 плановый | 38,00 |
| | | | 2025 | 37,75 |
| | | | 2026 | 37,28 |
| | | | 2027 | 37,01 |
| | | | 2028 | 36,65 |
| | | | 2029 | 36,16 |
| | | | 2030 | 36,00 |
| 14 | Удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах | кг у.т. / кв. м. в год | 2023 отчетный | 0,06 |
| | | | 2024 плановый | 0,06 |
| | | | 2025 | 0,06 |
| | | | 2026 | 0,06 |
| | | | 2027 | 0,06 |
| | | | 2028 | 0,06 |
| | | | 2029 | 0,06 |
| | | | 2030 | 0,06 |
| Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в системах коммунальной инфраструктуры | | | | |
| 15 | Доля потерь воды при ее передаче в общем объеме переданной воды | % | 2023 отчетный | 11,09 |
| | | | 2024 плановый | 11,05 |
| | | | 2025 | 11,00 |
| | | | 2026 | 10,94 |
| | | | 2027 | 10,81 |
| | | | 2028 | 10,75 |
| | | | 2029 | 10,59 |
| | | | 2030 | 10,50 |
| 16 | Удельный расход электрической энергии, используемой для передачи (транспортировки) воды в системах водоснабжения (на 1 куб. метр) | кВтч/куб.м | 2023 отчетный | 0,9 |
| | | | 2024 плановый | 0,88 |
| | | | 2025 | 0,85 |
| | | | 2026 | 0,82 |
| | | | 2027 | 0,80 |
| | | | 2028 | 0,78 |
| | | | 2029 | 0,76 |
| | | | 2030 | 0,75 |
| 17 | Удельный расход электрической энергии в системах уличного освещения (на 1 кв. метр освещаемой площади с уровнем освещенности, | кВтч/кв.м | 2023 отчетный | 0,01606 |
| | | | 2024 плановый | 0,01604 |
| | | | 2025 | 0,01602 |
| | | | 2026 | 0,01600 |

| | | | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|---------------|---------|
| | соответствующим установленным нормативам) | | 2027 | 0,01559 |
| | | | 2028 | 0,01556 |
| | | | 2029 | 0,01555 |
| | | | 2030 | 0,01552 |
| Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в транспортном комплексе | | | | |
| 18 | Количество транспортных средств, используемых органами местного самоуправления, муниципальными учреждениями, муниципальными унитарными предприятиями, в отношении которых проведены мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом, газовыми смесями и сжиженным углеводородным газом, используемыми в качестве моторного топлива | ед. | 2023 отчетный | 0 |
| | | | 2024 плановый | 0 |
| | | | 2025 | 0 |
| | | | 2026 | 0 |
| | | | 2027 | 0 |
| | | | 2028 | 0 |
| | | | 2029 | 0 |
| | | | 2030 | 0 |
| Иные целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности | | | | |
| 19 | Количество пользователей государственной информационной системы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, предоставляющих информацию для включения в данную систему на территории субъекта Российской Федерации | ед. | 2023 отчетный | 23 |
| | | | 2024 плановый | 23 |
| | | | 2025 | 23 |
| | | | 2026 | 23 |
| | | | 2027 | 23 |
| | | | 2028 | 23 |
| | | | 2029 | 23 |
| | | | 2030 | 23 |

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к муниципальной программе Мучкапского
муниципального округа Тамбовской области
"Энергосбережение и повышение
энергетической эффективности»

**ПЕРЕЧЕНЬ мероприятий муниципальной программы
"Энергосбережение и повышение энергетической эффективности"**

| № п/п | Наименование подпрограммы, основного мероприятия, ведомственной целевой программы | Ответственный исполнитель, соисполнители | Ожидаемые непосредственные результаты | | | Объемы финансирования, тыс. рублей, в т.ч. | | | | | | |
|----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|-------------------|--------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|--------------|--------------------|------------------|----------------|-----------------------|---------------|
| | | | наименование | единица измерения | значение (по годам реализации мероприятия), сроки выполнения мероприятий | по годам, всего | | федеральный бюджет | областной бюджет | местный бюджет | внебюджетные средства | |
| 1 | Повышение энергетической эффективности в муниципальном секторе | Отдел строительства, архитектуры и ЖКХ администрации округа, отдел культуры администрации округа, отдел образования администрации округа | Замена оконных и дверных блоков | шт. | 2024 | 0 | 2024 | 219,600 | 0,000 | 0,000 | 207,000 | 12,600 |
| | | | | | 2025 | 0 | 2025 | 162,600 | 0,000 | 0,000 | 150,000 | 12,600 |
| | | | | | 2026 | 0 | 2026 | 162,600 | 0,000 | 0,000 | 150,000 | 12,600 |
| | | | | | 2027 | 0 | 2027 | 12,600 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 12,600 |
| | | | | | 2028 | 0 | 2028 | 12,600 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 12,600 |
| | | | | | 2029 | 0 | 2029 | 12,600 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 12,600 |
| | | | | | 2030 | 0 | 2030 | 12,600 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 12,600 |
| | | | | | | | Итого | 595,200 | 0,000 | 0,000 | 507,000 | 88,200 |
| 1.1. | Расходы на проведение энергетических обследований и реализацию энергосберегающих мероприятий по бюджетным учреждениям | Отдел строительства, архитектуры и ЖКХ администрации округа, отдел культуры администрации округа, отдел образования администрации округа | Замена оконных и дверных блоков | шт. | 2024 | 0 | 2024 | 219,600 | 0,000 | 0,000 | 207,000 | 12,600 |
| | | | | | 2025 | 0 | 2025 | 162,600 | 0,000 | 0,000 | 150,000 | 12,600 |
| | | | | | 2026 | 0 | 2026 | 162,600 | 0,000 | 0,000 | 150,000 | 12,600 |
| | | | | | 2027 | 0 | 2027 | 12,600 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 12,600 |
| | | | | | 2028 | 0 | 2028 | 12,600 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 12,600 |
| | | | | | 2029 | 0 | 2029 | 12,600 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 12,600 |
| | | | | | 2030 | 0 | 2030 | 12,600 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 12,600 |
| | | | | | | | Итого | 595,200 | 0,000 | 0,000 | 507,000 | 88,200 |
| | Итого по основным | | | | 2024 | – | 2024 | 219,600 | 0,000 | 0,000 | 207,000 | 12,600 |

| | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------------|--|--|------|---|--------------|----------------|--------------|--------------|----------------|---------------|
| мероприятиям муниципальной программы | | | 2025 | - | 2025 | 162,600 | 0,000 | 0,000 | 150,000 | 12,600 |
| | | | 2026 | - | 2026 | 162,600 | 0,000 | 0,000 | 150,000 | 12,600 |
| | | | 2027 | - | 2027 | 12,600 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 12,600 |
| | | | 2028 | - | 2028 | 12,600 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 12,600 |
| | | | 2029 | - | 2029 | 12,600 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 12,600 |
| | | | 2030 | - | 2030 | 12,600 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 12,600 |
| | | | | | Итого | 595,200 | 0,000 | 0,000 | 507,000 | 88,200 |

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к муниципальной программе Мучкапского
муниципального округа Тамбовской области
"Энергосбережение и повышение
энергетической эффективности»

**Ресурсное обеспечение
реализации муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»
за счет всех источников финансирования**

| Статус | Наименование муниципальной программы Мучкапского муниципального округа Тамбовской области | Ответственный исполнитель, соисполнители | Объем финансирования, тыс. рублей, в т.ч.: | | | | | |
|------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|----------------|--------------------|------------------|------------------------------|-----------------------|
| | | | по годам, всего | | федеральный бюджет | областной бюджет | бюджет муниципального округа | внебюджетные средства |
| 1 | 2 | 3 | 4 | | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Муниципальная программа Мучкапского муниципального округа Тамбовской области | Энергосбережение и повышение энергетической эффективности | Отдел строительства, архитектуры и ЖКХ администрации округа, отдел культуры администрации округа, отдел образования администрации округа | 2024 | 219,600 | 0,000 | 0,000 | 207,000 | 12,600 |
| | | | 2025 | 162,600 | 0,000 | 0,000 | 150,000 | 12,600 |
| | | | 2026 | 162,600 | 0,000 | 0,000 | 150,000 | 12,600 |
| | | | 2027 | 12,600 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 12,600 |
| | | | 2028 | 12,600 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 12,600 |
| | | | 2029 | 12,600 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 12,600 |
| | | | 2030 | 12,600 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 12,600 |
| | | | Итого | 595,200 | 0,000 | 0,000 | 507,000 | 88,200 |