*Приложение № 2*

*к постановлению администрации округа Муром*

*от 19.06.2020 № 324*

**6. ПОДПРОГРАММА «ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ В ОКРУГЕ МУРОМ НА 2020-2022 ГОДЫ».**

Паспорт подпрограммы

муниципальной программы «Жилищно-коммунальное хозяйство и благоустройство округа Муром на 2020-2022 годы»

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование подпрограммы муниципальной программы округа Муром | Подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в округе Муром на 2020 – 2022 годы"  |
| Ответственный исполнитель подпрограммы(соисполнитель программы) | Управление жилищно-коммунального хозяйства округа Муром |
| Участники программы | Отсутствуют |
| Программно-целевые инструменты подпрограммы | Отсутствуют |
| Цели подпрограммы | Повышение эффективности использования энергетических ресурсов в результате создания условий для перевода экономики, жилищного хозяйства и бюджетной сферы округа на энергосберегающий путь развития. |
| Задачи подпрограммы | Повышение эффективности использования энергетических ресурсов; |
| Целевые индикаторы и показатели подпрограммы | Количество установленных светодиодных светильников- 630 ед. |
| Этапы и сроки реализации подпрограммы | 2020-2022 гг. |
| Объем бюджетных ассигнований подпрограммы. | Всего: 12 238,528 тыс. руб., в том числе: - 2 545,528 тыс.руб. за счет средств бюджета округа Муром; - 9 693,0 тыс.руб. за счет средств областного бюджета;2020 г. всего - 11 141,328 тыс. руб; - 1 448,328 тыс.руб. за счет средств бюджета округа Муром; - 9 693,0 тыс.руб. за счет средств областного бюджета;2021 г. всего - 1 097,2 тыс. руб. за счет средств бюджета округа Муром. |
| Ожидаемые результаты реализации подпрограммы |  Улучшение качества наружного освещения территории округа Муром путем установки светодиодных светильников в количестве 630 единиц. |

1.Общая характеристика сферы реализации подпрограммы, формулировки основных проблем в указанной сфере и прогноз развития.

Программа разработана в соответствии с Федеральным законом от 23.11.2009 г. N 261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации"; "Энергетической стратегией России на период до 2030 года", утвержденной распоряжением Правительства РФ от 13.11.2009 N 1715-р.

Необходимость кардинально повысить эффективность потребления энергии как фактора, определяющего конкурентоспособность страны и ее регионов является одной из основных задач социально-экономического развития государства.

Решения, принятые Правительством Российской Федерации в развитие этого положения, были реализованы постановлениями Правительства Российской Федерации от 7 апреля 2007 г. № 205 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросу определения объемов продажи электрической энергии по свободным (нерегулируемым) ценам» и от 28 мая 2007 г. № 333 «О совершенствовании государственного регулирования цен на газ», в результате чего изменилось направление динамики роста внутренних цен на энергоносители, создав экономические условия для интенсификации работы по энергосбережению.

Возможности по увеличению производства электроэнергии на территории округа с использованием традиционных ресурсов и технологий являются весьма ограниченными.

С учетом указанных обстоятельств, проблема заключается в том, что при существующем уровне энергоемкости экономики и социальной сферы округа предстоящие изменения стоимости топливно-энергетических и коммунальных ресурсов приведут к следующим негативным последствиям:

- росту затрат предприятий на оплату топливно-энергетических и коммунальных ресурсов, приводящему к снижению конкурентоспособности и рентабельности их деятельности;

- росту стоимости жилищно-коммунальных услуг при ограниченных возможностях населения самостоятельно регулировать объем их потребления;

- снижению эффективности бюджетных расходов, вызванному ростом доли затрат на оплату коммунальных услуг в общих затратах на муниципальное управление;

- опережающему росту затрат на оплату коммунальных ресурсов в расходах на содержание муниципальных бюджетных организаций образования, культуры и вызванному этим снижению эффективности оказания услуг.

В настоящее время в о. Муром для обеспечения наружного уличного освещения имеется 5394 светильника. В округе Муром постоянно ведется модернизация наружного уличного освещения путем замены. На настоящий момент основная часть светильников- энергосберегающие. Для завершения модернизации уличного освещения в округе Муром необходимо заменить оставшиеся светильники с лампами ДНаТ мощностью 250 Вт на энергосберегающие светодиодные, обеспечивающие больший световой поток. Данные мероприятия предусмотрено выполнить в рамках Программы в 2020-2021годах. Стоимость работ в 2020 году составляет 11 141,328 тыс.руб. Из областного бюджета запланировано привлечь 9 693,0 тыс.руб. Кроме того на реализацию завершающего этапа модернизации уличного освещения в округе Муром требуется порядка 8 440,0 тыс.руб. На софинансирование данных работ планируется привлечь средства областного бюджета.

2. Приоритеты муниципальной политики в сфере реализации подпрограммы, цели, задачи и показатели (индикаторы) их достижения;

основные ожидаемые конечные результаты подпрограммы, сроки и этапы реализации подпрограммы.

Приоритеты и цели муниципальной политики в сфере модернизации объектов коммунальной инфраструктуры определены в соответствии с федеральным законом от 06.10.2003 г. №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации».

Основным приоритетом муниципальной политике в сфере реализации подпрограммы является проведение мероприятий, обеспечивающих снижение энергопотребления и уменьшение бюджетных средств, направляемых на оплату энергетических ресурсов.

Основным из приоритетных направлений повышения энергетической эффективности является проведение мероприятий, обеспечивающих снижение потребления электроэнергии.

В этой связи определены основные цели и задачи подпрограммы.

Цель подпрограммы:

Повышение эффективности использования энергетических ресурсов в результате создания условий для перевода экономики , жилищного хозяйства и бюджетной сферы округа на энергосберегающий путь развития.

Задача подпрограммы: Повышение эффективности использования энергетических ресурсов;

Срок реализации подпрограммы 2020 – 2022 годы.

3. Обобщенная характеристика основных мероприятий подпрограммы.

Исходя из анализа существующего положения дел в жилищно-коммунальном хозяйстве округа Муром и определенных целей подпрограммы, сформировано основное мероприятие подпрограммы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в округе Муром». В ходе проведения мероприятий запланирована замена светильников РКУ 250 на светодиодные в количестве 630 ед.

Перечень основных мероприятий подпрограммы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в округе Муром на 2020-2022 годы» изложен в приложении к муниципальной программе.

4. Ресурсное обеспечение подпрограммы.

На реализацию подпрограммы планируется направить 12 238,528 тыс. руб.

Ресурсное обеспечение подпрограммы представлено в таблице №2

Таблица №2

|  |  |
| --- | --- |
| Источники финансирования | Объем финансирования подпрограммы, тыс. руб. |
| Всего | 2020 год | 2021 год | 2022 год |
| Всего: | 12238,528 | 11141,328 | 1 097,2 | 0 |
| Бюджет округа Муром | 2 545,528 | 1 448,328 | 1 097,2 | 0 |
| Областной бюджет  | 9 693,0 | 9 693,0 | 0 | 0 |

5. Прогноз конечных результатов реализации подпрограммы.

Конечным результатом реализации подпрограммы будет:

Улучшение качества наружного освещения территории округа Муром путем установки светодиодных светильников в количестве 630 единиц.

Основные показатели (индикаторы) реализации подпрограммы приведены в таблице №3.

Таблица №3

|  |  |
| --- | --- |
| Индикаторы подпрограммы | Значение по годам |
| 2020 | 2021 | 2022 | Итого 2020-2022 |
| Количество установленных светодиодных светильников , ед. | 356 | 274 | 0 | 630 |

6. Порядок и методика оценки эффективности подпрограммы

Оценки эффективности реализации подпрограммы будет осуществляться путем ежегодного сопоставления следующих значений:

* Фактических и планируемых значений целевых индикаторов;
* Фактических и планируемых объемов расходов по всем источникам

финансирования на реализацию подпрограммы и ее основных мероприятий.

7.Анализ рисков реализации подпрограммы и описание мер управления

рисками реализации подпрограммы

К рискам реализации муниципальной подпрограммы, которыми может управлять ответственный исполнитель подпрограммы, уменьшая вероятность их возникновения, следует отнести следующие:

* Исполнительский риск, который связан с возникновением проблем в реализации подпрограммы в результате недостаточной квалификации и (или) недобросовестности ответственных исполнителей. Данный риск обусловлен большим количеством участников реализации подпрограммы. Реализация данного риска может привести к нецелевому и/или неэффективному использованию бюджетных средств, невыполнению ряда мероприятий подпрограммы.
* Организационный риск, который связан с несоответствием организационной инфраструктуры реализации подпрограммы ее задачам задержкой формирования соответствующих организационных систем к сроку начала реализации мероприятий подпрограммы. Высокая зависимость реализации мероприятий подпрограммы от принятия необходимых организационных решений требует высокой эффективности координации их деятельности и отлаженных административных процедур для снижения данного риска. Реализация данного риска может привести к задержкам в реализации подпрограммы, срыву сроков и результатов выполнения отдельных мероприятий.
* Риск финансового обеспечения, который связан с финансированием подпрограммы в неполном объеме. Данный риск возникает по причине невозможности точного прогнозирования стоимости планируемых работ из-за постоянной растущей инфляции. Для минимизации указанных рисков в ходе реализации подпрограммы предусматривается создание эффективной системы управления на основе четкого распределения полномочий и ответственности исполнителей подпрограммы, мониторинг выполнения подпрограммы, регулярный анализ и, при необходимости, корректировка показателей и мероприятий подпрограммы, перераспределение объемов финансирования в зависимости от динамики и темпов решения тактических задач.

8.Прогноз сводных показателей муниципальных заданий

по этапам реализации подпрограммы (при оказании муниципальными

учреждениями муниципальных услуг (работ) в рамках подпрограммы

В рамках подпрограммы муниципальные задания не предусмотрены.».

|  |  |
| --- | --- |
| Первый заместитель Главы администрации округа Муром по ЖКХ, начальник Управления ЖКХ | И.К.Федурин |