**О внесении изменения в постановление администрации муниципального образования город Донской от 05.04.2024 № 397 «Об утверждении муниципальной программы «Энергоэффективность муниципального образования город Донской»**

В соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», постановлением 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», решением Собрания депутатов муниципального образования город Донской от 17.10.2024 № 2-3 «О внесении изменений в решение Собрания депутатов муниципального образования город Донской от 25.12.2023 № 56-1 «О бюджете муниципального образования город Донской на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов», на основании Устава муниципального образования город Донской, администрация муниципального образования город Донской постановляет:

1. Внести в постановление администрации муниципального образования город Донской от 05.04.2024 № 397 «Об утверждении муниципальной программы «Энергоэффективность муниципального образования город Донской» следующее изменение:

приложение к постановлению изложить в новой редакции (приложение).

2. Комитету по делопроизводству, обращениям граждан и информационным технологиям администрации муниципального образования город Донской разместить настоящее постановление на сайте муниципального образования город Донской в сети «Интернет» и обеспечить его опубликование в газете «Муниципальные вести».

3. Постановление вступает в силу со дня опубликования.

|  |  |
| --- | --- |
| **Глава администрации муниципального образования**  **город Донской** | **С.Г. Кулик** |

Приложение к постановлению

администрации муниципального

образования город Донской

от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_№ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Приложение к постановлению

администрации муниципального

образования город Донской

от 05.04.2024 № 397

**ПАСПОРТ муниципальной программы**

«Энергоэффективность муниципального образования город Донской»

1. **Основные положения**

|  |  |
| --- | --- |
| Ответственный исполнитель муниципальной программы | Управление жилищно-хозяйственного комплекса администрации муниципального образования город Донской |
| Период реализации | 2022-2026 годы |
| Цели муниципальной программы | Создание экономических и организационных основ для повышения энергетической эффективности при производстве, транспортировке и использовании энергетических ресурсов на объектах всех форм собственности |
| Объемы финансового обеспечения за весь период реализации, рублей | Итого по муниципальной программе: 149 257,00 рублей  В ТОМ ЧИСЛЕ:  на 2022 год – 29 430,00 рублей  на 2023 год – 29 933,00 рублей  на 2024 год – 29 894,00 рублей  на 2025 год – 30 000,00 рублей  на 2026 год - 30 000,00 рублей |

1. **Показатели муниципальной программы**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | **Наименование структурного элемента программы/задачи структурного элемента программы** | **Наименование показателя** | **Единица измерения** | **Базовое значение показателя** | **Целевые значения показателей** | | | | | **Ответственный исполнитель** |
| **2022** | **2023** | **2024** | **2025** | **2026** |
| 1 | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** |
| **Цель 1: Создание экономических и организационных основ для повышения энергетической эффективности при производстве, транспортировке и использовании энергетических ресурсов на объектах всех форм собственности** | | | | | | | | | | |
| 1.1. | **Комплекс процессных мероприятий «Реализация мероприятий по энергоэффективности муниципального образования город Донской»** | | | | | | | | | |
| 1.1.1. | Задача 1.  Повышение эффективности использования энергетических ресурсов потребителями и качества предоставления жилищно-коммунальных услуг | Количество замененных ламп накаливания на энергосберегающие | Единица | 40 | 74\* | 133\* | 118 | 110 | 110 | УЖХК АМО город Донской |
| Количество уведомлений, направленных производителям и потребителям энергетических ресурсов о механизмах получения льгот и компенсаций за применение энергоэффективных технологий и сокращение потерь энергетических ресурсов | Единица | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | УЖХК АМО город Донской |
| Количество уведомлений, направленных муниципальным бюджетным учреждениям о целесообразности установки источников освещения на солнечной батарее | Единица | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | УЖХК АМО город Донской |
| Количество уведомлений, направленных автотранспортным предприятиям о действующих на территории РФ мерах поддержки при использовании природного газа в качестве моторного топлива | Единица | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | УЖХК АМО город Донской |
| Количество информационных материалов, размещенных в средствах массовой информации о повышении энергетической эффективности путем использования природного газа в качестве моторного топлива | Единица | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | УЖХК АМО город Донской |
| Количество сюжетов, информационных материалов, размещенных в средствах массовой информации о мероприятиях и о способах энергосбережения и повышения энергетической эффективности | Единица | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | УЖХК АМО город Донской |

\*приобретение приборов, устройств освещения, ламп различных марок

1. **Структура муниципальной программы**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Задачи структурного элемента** | **Краткое описание ожидаемых эффектов от реализации задачи структурного элемента** | | **Связь с показателями** |
| **1** | **2** | | **3** |
| **Комплекс процессных мероприятий «Реализация мероприятий по энергоэффективности муниципального образования город Донской»** | | | |
| **Ответственный исполнитель – управление жилищно-хозяйственного комплекса администрации муниципального образования город Донской** | | **Срок реализации: 2022-2026 годы** | |
| Задача 1.  Повышение эффективности использования энергетических ресурсов потребителями и качества предоставления жилищно-коммунальных услуг | Устойчивое обеспечение экономики и населения топливом и энергией, сокращение удельного потребления топливно-энергетических ресурсов в организациях бюджетной сферы, рост конкурентоспособности, энергетической и экологической безопасности. | | 1.1.1. |

1. **Финансовое обеспечение муниципальной программы**

| **Наименование муниципальной программы, источники финансового обеспечения** | **Объем финансового обеспечения по годам реализации, рублей** | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2022** | **2023** | **2024** | **2025** | **2026** | **Всего** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| **ВСЕГО по муниципальной программе** | 29 430,00 | 29 933,00 | 29 894,00 | 30 000,00 | 30 000,00 | 149 257,00 |
| **в том числе:** |  |  |  |  |  |  |
| *Федеральный бюджет* | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| *Бюджет Тульской области* | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| *Бюджет муниципального образования город Донской* | 29 430,00 | 29 933,00 | 29 894,00 | 30 000,00 | 30 000,00 | 149 257,00 |
| *Внебюджетные источники* | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

**Характеристика текущего состояния, основные проблемы энергоэффективности**

Основной проблемой является преодоление энергетических барьеров экономического роста за счет оптимального соотношения усилий по наращиванию энергетического потенциала и снижения потребности в дополнительных энергоресурсах за счет энергосбережения. Мероприятия муниципальной программы охватывают отрасли экономики и должны стать не только инструментом повышения эффективности экономики и снижения бюджетных расходов на коммунальные услуги, но и одним из базовых элементов технического и технологического перевооружения предприятий и жилищного фонда. Это в полной мере соответствует целям и задачам, сформулированным в основных стратегических документах, определяющих приоритеты социально-экономического развития Тульской области на среднесрочную и долгосрочную перспективу.

Необходимыми условиями укрепления энергетической безопасности является устойчивое и надежное обеспечение всех потребителей топливом и энергией, создание резервов для подключения новых объектов к инженерным сетям, удержание расходов на энергоресурсы в пределах экономической доступности для всех групп потребителей.

В качестве основных задач в этой сфере намечается: создание условий для нормального функционирования рынка по оказанию услуг энергоснабжения, сокращение затрат на обслуживание систем тепло-, водо- и электроснабжения, снижение уровня потерь всех видов энергоресурсов.

Не менее важной задачей является стимулирование потребителей к экономии энергоресурсов.

Существующая потребность в приобретении энергосберегающих ламп в муниципальных бюджетных учреждениях в период с 2022 года по 2026 год составляет 537 штук.

На сегодняшний момент стоит обращать внимание на экологически безопасные источники топлива для транспорта. Одним из таких является газ. Его использование в качестве топлива способно существенно снизить выбросы парниковых газов, а также снизить объем различных загрязняющих веществ, которые попадают в атмосферу.

Развитие рынка газомоторного топлива является сегодня задачей государственной важности, от решения которой зависит рост конкурентоспособности экономики, развитие транспортной, жилищно-коммунальной и других инфраструктур.

Большинство объектов теплоснабжения имеют сверхнормативный износ и нуждаются в модернизации и реконструкции.

В связи с тем, что расходы на отопление и горячее водоснабжение составляют около половины платежа населения за коммунальные услуги, особенно актуальным в настоящее время является обеспечение эффективности теплоснабжения.

Существующие тепловые системы, в основной своей массе, проектировались и создавались без учета возможностей, появившихся на теплоэнергетическом рынке в течение последних лет. Массовое развитие техники обусловило появление в это время огромного количества технологических новшеств, которые изменили ситуацию в энергосбережении. Возможность точного моделирования тепловых процессов привела к появлению новых эффективных конструкций котловых агрегатов и схем отопления, а достижения электронной индустрии обеспечили возможность широкого применения средств учета тепловой энергии и высокоэкономичных регулирующих устройств.

Энергосбережение получило большое количество эффективных технологий и новое оборудование, позволяющее значительно повысить надежность и экономичность работы уже существующих тепловых систем и проектировать новые системы, качественно отличающиеся от уже существующих.

**Цели и задачи программы**

Задача энергосбережения особенно актуальна в бюджетной сфере. Существенные потери энергоресурсов происходят при эксплуатации инженерных систем и оборудования.

Комплексное решение проблем, связанных с эффективным использованием энергетических ресурсов, является одной из приоритетных задач.

Для решения проблемы необходимо осуществление комплекса мер по повышению энергетической эффективности на территории муниципального образования город Донской и, прежде всего, в муниципальных учреждениях.

Целью программы является: создание экономических и организационных основ для повышения энергетической эффективности при производстве, транспортировке и использовании энергетических ресурсов на объектах всех форм собственности.

Для достижения поставленной цели определена основная задача: повышение эффективности использования энергетических ресурсов потребителями и качества предоставления жилищно-коммунальных услуг.

Учитывая социальную и экономическую значимость энергосберегающих мероприятий для снижения бюджетных расходов, проблемы эффективного использования энергетических ресурсов необходимо решать программными методами, предусматривающими создание организационных, правовых, экономических и технологических условий, обеспечивающих оптимизацию потребления энергетических ресурсов.

**Управление, контроль и оценка эффективности реализации муниципальной программы**

Программа реализуется на территории муниципального образования город Донской.

Управление реализацией программы осуществляется управлением жилищно-хозяйственного комплекса администрации муниципального образования город Донской и включает в себя организационные мероприятия, обеспечивающие планирование, выполнение, корректировку и контроль исполнения предусмотренных программой мероприятий.

Контроль за целевым и эффективным использованием бюджетных ассигнований осуществляется финансовым управлением администрации муниципального образования город Донской в соответствии с бюджетным законодательством.

Координатором программы является управление жилищно-хозяйственного комплекса администрации муниципального образования город Донской, осуществляющее организацию подготовки проектной документации, проведение конкурсов на выполнение муниципального заказа, организацию и контроль за исполнением и финансированием мероприятий программы.

Для оценки эффективности реализации программы управлением жилищно-хозяйственного комплекса администрации муниципального образования город Донской проводится обобщение и подготовка информации о ходе реализации мероприятий программы, мониторинг качества проведения работ.

В рамках реализации муниципальной программы «Энергоэффективность муниципального образования город Донской» выполняется полное обеспечение существующих потребностей и достижение 100% значений мероприятий.

**Ожидаемые результаты реализации программы**

Реализация настоящей программы должна обеспечить устойчивое обеспечение экономики и населения топливом и энергией, сокращение удельного потребления топливно-энергетических ресурсов в организациях бюджетной сферы, рост конкурентоспособности, энергетической и экологической безопасности.

**Ресурсное обеспечение муниципальной программы**

Финансовое обеспечение Программы осуществляется в соответствии с действующим законодательством за счет средств бюджета муниципального образования город Донской.

Приложение № 1

к муниципальной программе

«Энергоэффективность муниципального образования город Донской»

**ПАСПОРТ комплекса процессных мероприятий**

**«Реализация мероприятий по энергоэффективности муниципального образования город Донской»**

1. **Основные положения**

|  |  |
| --- | --- |
| Ответственный исполнитель комплекса процессных мероприятий | Управление жилищно-хозяйственного комплекса администрации муниципального образования город Донской |
| Задачи комплекса процессных мероприятий | Повышение эффективности использования энергетических ресурсов потребителями и качества предоставления жилищно-коммунальных услуг |
| Ожидаемый непосредственный результат | Устойчивое обеспечение экономики и населения топливом и энергией, сокращение удельного потребления топливно-энергетических ресурсов в организациях бюджетной сферы, рост конкурентоспособности, энергетической и экологической безопасности. |
| Объемы финансового обеспечения за весь период реализации, рублей | Итого по комплексу процессных мероприятий: 149 257,00 рублей  В ТОМ ЧИСЛЕ:  на 2022 год – 29 430,00 рублей  на 2023 год – 29 933,00 рублей  на 2024 год – 29 894,00 рублей  на 2025 год – 30 000,00 рублей  на 2026 год - 30 000,00 рублей |

1. **Перечень мероприятий (результатов) комплекса процессных мероприятий**

**«Реализация мероприятий по энергоэффективности муниципального образования город Донской»**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование мероприятия (результата)** | **Характеристика (описание мероприятия, результата)** | **Единица измерения (по ОКЕИ)** | **Базовое значение** | **Значение мероприятия (результата) по годам** | | | | | |
| **2022** | **2023** | **2024** | **2025** | | **2026** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | | **10** |
| **Задача 1: Повышение эффективности использования энергетических ресурсов потребителями и качества предоставления жилищно-коммунальных услуг** | | | | | | | | | | |
| 1.1. | Энергосбережение и повышение энергетической эффективности систем коммунальной инфраструктуры | Протяженность построенных, замененных тепловых сетей | Мероприятие реализуется в рамках муниципальной программы «Модернизация и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования город Донской» управления жилищно-хозяйственного комплекса администрации муниципального образования город Донской | | | | | | | |
| Протяженность построенных, замененных сетей водоотведения |
| Протяженность построенных (реконструированных), модернизированных и отремонтированных объектов водоснабжения |
| Количество реконструированных, отремонтированных котельных |
| Количество построенных (реконструированных), модернизированных и отремонтированных объектов водоотведения |
| Количество построенных (реконструированных), модернизированных и отремонтированных объектов водоснабжения |
| 1.2. | Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальных бюджетных учреждениях | Количество замененных ламп накаливания на энергосберегающие | Единица | 40 | 74 | 133 | 118 | 110 | 110 | |
| Количество модернизированных и (или) оснащенных объектов культурно-досугового типа | Мероприятие реализуется в рамках муниципальной программы «Развитие культуры муниципального образования город Донской» комитета культуры, спорта и молодежной политики администрации муниципального образования город Донской | | | | | | | |
| Количество модернизированных и(или) оснащенных объектов спорта | Мероприятие реализуется в рамках муниципальной программы «Развитие физической культуры и спорта в муниципальном образовании город Донской» комитета культуры, спорта и молодежной политики администрации муниципального образования город Донской | | | | | | | |
| Расходы на укрепление, модернизацию, техническое и технологическое оснащение материально-технической базы муниципальных учреждений дошкольного образования | Мероприятие реализуется в рамках муниципальной программы «Развитие образования муниципального образования город Донской» комитета по образованию администрации муниципального образования город Донской | | | | | | | |
| Расходы на укрепление, модернизацию, техническое и технологическое оснащение материально-технической базы муниципальных учреждений общего образования |
| Расходы на укрепление, модернизацию, техническое и технологическое оснащение материально-технической базы муниципальных учреждений дополнительного образования |
| 1.3. | Стимулирование производителей и потребителей энергетических ресурсов к повышению энергетической эффективности и сокращению потерь энергетических ресурсов | Количество уведомлений, направленных производителям и потребителям энергетических ресурсов о механизмах получения льгот и компенсаций за применение энергоэффективных технологий и сокращение потерь энергетических ресурсов | Единица | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | | 1 |
| 1.4. | Использование в качестве источников энергии вторичных энергетических ресурсов и (или) возобновляемых источников энергии | Количество уведомлений, направленных муниципальным бюджетным учреждениям о целесообразности установки источников освещения на солнечной батарее | Единица | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | | 1 |
| 1.5. | Энергосбережение в транспортном комплексе и повышение его энергетической эффективности путем замещения бензина и дизельного топлива альтернативными видами моторного топлива | Количество уведомлений, направленных автотранспортным предприятиям о действующих на территории РФ мерах поддержки при использовании природного газа в качестве моторного топлива | Единица | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | | 1 |
| Количество информационных материалов, размещенных в средствах массовой информации о повышении энергетической эффективности путем использования природного газа в качестве моторного топлива | Единица | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | | 1 |
| 1.6. | Информационное обеспечение потребителей энергетических ресурсов о мероприятиях и о способах энергосбережения и повышения энергетической эффективности | Количество сюжетов, информационных материалов, размещенных в средствах массовой информации о мероприятиях и о способах энергосбережения и повышения энергетической эффективности | Единица | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | | 1 |
| 1.7. | Выявление и организация управления бесхозяйными объектами недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов | Количество выявленных бесхозяйных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов | Мероприятие реализуется в рамках муниципальной программы «Управление муниципальным имуществом и земельными ресурсами» комитета имущественных и земельных отношений администрации муниципального образования город Донской | | | | | | | |

1. **Финансовое обеспечение комплекса процессных мероприятий**

**«Реализация мероприятий по энергоэффективности муниципального образования город Донской»**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование мероприятия (результата)/ источники финансового обеспечения** | **Объем финансового обеспечения по годам реализации, рублей** | | | | | |
| **2022** | **2023** | **2024** | **2025** | **2026** | **Всего** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| **Задача 1: Повышение эффективности использования энергетических ресурсов потребителями и качества предоставления жилищно-коммунальных услуг** | | | | | | |
| *Мероприятие 1.2.*  Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальных бюджетных учреждениях |  |  |  |  |  |  |
| *Бюджет муниципального образования город Донской* | 29 430,00 | 29 933,00 | 29 894,00 | 30 000,00 | 30 000,00 | 149 257,00 |
| *Мероприятие 1.4.*  Использование в качестве источников энергии вторичных энергетических ресурсов и (или) возобновляемых источников энергии |  |  |  |  |  |  |
| *Бюджет муниципального образования город Донской* | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| *Мероприятие 1.5.*  Энергосбережение в транспортном комплексе и повышение его энергетической эффективности путем замещения бензина и дизельного топлива альтернативными видами моторного топлива |  |  |  |  |  |  |
| *Бюджет муниципального образования город Донской* | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| *Мероприятие 1.6.*  Информационное обеспечение потребителей энергетических ресурсов о мероприятиях и о способах энергосбережения и повышения энергетической эффективности |  |  |  |  |  |  |
| *Бюджет муниципального образования город Донской* | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

1. **План реализации комплекса процессных мероприятий**

**«Реализация мероприятий по энергоэффективности муниципального образования город Донской»**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Задача, мероприятие (результат)/контрольная точка** | **Дата наступления контрольной точки** | **Ответственный исполнитель** | **Вид документа, подтверждающего факт достижения контрольной точки** |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| **Задача 1: Повышение эффективности использования энергетических ресурсов потребителями и качества предоставления жилищно-коммунальных услуг** | | | |
| *Мероприятие 1.2.*  Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальных бюджетных учреждениях  **Контрольная точка:** *приобретение энергосберегающих ламп* | 31.12. | Управление жилищно-хозяйственного комплекса администрации муниципального образования город Донской | Акт приема-передачи товара |
| *Мероприятие 1.3.*  Стимулирование производителей и потребителей энергетических ресурсов к повышению энергетической эффективности и сокращению потерь энергетических ресурсов  **Контрольная точка:** *направление уведомлений производителям и потребителям энергетических ресурсов о механизмах получения льгот и компенсаций за применение энергоэффективных технологий и сокращение потерь энергетических ресурсов* | 31.12. | Управление жилищно-хозяйственного комплекса администрации муниципального образования город Донской | - |
| *Мероприятие 1.4.*  Использование в качестве источников энергии вторичных энергетических ресурсов и (или) возобновляемых источников энергии  **Контрольная точка*:*** *направление уведомлений муниципальным бюджетным учреждениям о целесообразности установки источников освещения на солнечной батарее* | 31.12. | Управление жилищно-хозяйственного комплекса администрации муниципального образования город Донской | - |
| *Мероприятие 1.5.*  Энергосбережение в транспортном комплексе и повышение его энергетической эффективности путем замещения бензина и дизельного топлива альтернативными видами моторного топлива  **Контрольная точка:** *направление уведомлений автотранспортным предприятиям о действующих на территории РФ мерах поддержки при использовании природного газа в качестве моторного топлива, размещение сюжетов, информационных материалов в средствах массовой информации* | 31.12. | Управление жилищно-хозяйственного комплекса администрации муниципального образования город Донской | - |
| *Мероприятие 1.6.*  Информационное обеспечение потребителей энергетических ресурсов о мероприятиях и о способах энергосбережения и повышения энергетической эффективности  **Контрольная точка:** *размещение сюжетов, информационных материалов в средствах массовой информации* | 31.12. | Управление жилищно-хозяйственного комплекса администрации муниципального образования город Донской | - |