Приложение

к Постановлению

администрации

(исполнительно-распорядительный орган)

муниципального района "Ферзиковский район"

от 22 марта 2019 г. N 162

МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА

МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА "ФЕРЗИКОВСКИЙ РАЙОН"

"ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ

НА ТЕРРИТОРИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА "ФЕРЗИКОВСКИЙ РАЙОН"

|  |
| --- |
| Список изменяющих документов  (в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=904C46907669D4DDF691DA849A2C09038534B03EE6536072C0B79858CABC223A9B9C6E2E8B93D6FDE410663AAD7230B9F5819936DC604262DE01F825B5L0N) администрации муниципального района  "Ферзиковский район" от 31.03.2020 N 177) |

ПАСПОРТ

муниципальной программы муниципального района "Ферзиковский

район" "Энергосбережение и повышение энергоэффективности

на территории муниципального района "Ферзиковский район"

(далее - муниципальная программа)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. Ответственный исполнитель муниципальной программы | - Отдел по строительству, жилищно-коммунальному и дорожному хозяйству администрации (исполнительно-распорядительный орган) муниципального района "Ферзиковский район" | | | | | | | |
| 2. Участники муниципальной  программы | - Отдел по строительству, жилищно-коммунальному и дорожному хозяйству администрации (исполнительно-распорядительный орган) муниципального района "Ферзиковский район";  органы местного самоуправления Ферзиковского района (далее - ОМСУ) (по согласованию) | | | | | | | |
| 3. Цели муниципальной  программы | Формирование целостной и эффективной системы управления энергосбережением и повышением энергетической эффективности | | | | | | | |
| 4. Задачи муниципальной  программы | 1. Повышение энергетической эффективности в жилищно-коммунальном хозяйстве Ферзиковского района.  2. Повышение эффективности использования топливно-энергетических ресурсов и снижение затрат на энергоснабжение в Ферзиковском районе | | | | | | | |
| 5. Индикаторы муниципальной программы | 1. Удельный расход электрической энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений Ферзиковского района (в расчете на 1 кв. метр общей площади);  2. Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений Ферзиковского района (в расчете на 1 кв. метр общей площади);  3. Удельный расход холодной воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений Ферзиковского района (в расчете на 1 человека);  4. Удельный расход природного газа на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений Ферзиковского района (в расчете на 1 человека);  5. Удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади);  6. Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя);  7. Удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади);  8. Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с индивидуальными системами газового отопления (в расчете на 1 кв. метр общей площади) | | | | | | | |
| 6. Сроки и этапы реализации муниципальной  программы | 2019 - 2024 годы, в один этап | | | | | | | |
| 7. Объемы финансирования муниципальной программы за счет бюджетных ассигнований | Наименование показателя | Всего (руб.) | В том числе по годам | | | | | |
| 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| Всего за счет средств | 3900,0 | 900,0 | 600,0 | 600,0 | 600,0 | 600,0 | 600,0 |
| Из них средства местного бюджета | 3900,0 | 900,0 | 600,0 | 600,0 | 600,0 | 600,0 | 600,0 |
| Всего за счет средств областного бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Итого | 3900,0 | 900,0 | 600,0 | 600,0 | 600,0 | 600,0 | 600,0 |
| (п. 7 в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=904C46907669D4DDF691DA849A2C09038534B03EE6536072C0B79858CABC223A9B9C6E2E8B93D6FDE410663AAD7230B9F5819936DC604262DE01F825B5L0N) администрации муниципального района "Ферзиковский район" от 31.03.2020 N 177) | | | | | | | | |

1. Приоритеты региональной политики в сфере реализации

муниципальной программы

Приоритетами региональной политики в сфере энергосбережения и повышения энергоэффективности в соответствии с [Указом](consultantplus://offline/ref=904C46907669D4DDF691C4898C40570D833EEC37E6536B2098E49E0F95EC246FC9DC3077C9DFC5FCE60E643AA8B7L8N) Президента Российской Федерации от 04.06.2008 N 889 "О некоторых мерах по повышению энергетической и экологической эффективности российской экономики", Энергетической [стратегией](consultantplus://offline/ref=904C46907669D4DDF691C4898C40570D8B3BEE36E35B362A90BD920D92E37B78DC95647AC8D7DAFEEF44377EFF7465E0AFD49629D67E40B6L1N) России на период до 2030 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 13.11.2009 N 1715-р и [распоряжением](consultantplus://offline/ref=904C46907669D4DDF691C4898C40570D8036E836E7576B2098E49E0F95EC246FC9DC3077C9DFC5FCE60E643AA8B7L8N) Правительства Российской Федерации от 19.04.2018 N 703-р "Об утверждении комплексного плана мероприятий по повышению энергетической эффективности экономики Российской Федерации", [Стратегией](consultantplus://offline/ref=904C46907669D4DDF691DA849A2C09038534B03EE6536674CDB89858CABC223A9B9C6E2E8B93D6FDE410663BAA7230B9F5819936DC604262DE01F825B5L0N) социально-экономического развития Калужской области до 2030 года, утвержденной постановлением Правительства Калужской области от 29.06.2009 N 250 "О стратегии социально-экономического развития Калужской области до 2030 года" (в ред. постановлений Правительства Калужской области от 13.07.2012 N 353, от 26.08.2014 N 506, от 12.02.2016 N 89, от 25.05.2017 N 318) являются:

- обеспечение рационального и экологически ответственного использования энергии и энергетических ресурсов;

- создание благоприятной экономической среды для энергосбережения и повышения энергетической эффективности;

- развитие правового и технического регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности;

- поддержка стратегических инициатив в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

Решение основных приоритетных направлений 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.

Исключительная важность реализации политики в области энергосбережения заключается в том, что экономия средств, достигнутая при реализации основных направлений, и ее конечные результаты равносильны вводу новых генерирующих мощностей. При этом финансовые затраты на ее реализацию значительно ниже, чем на строительство новых энергоустановок мощностью, эквивалентной мощности, высвободившейся в результате внедрения энергосберегающих технологий или мероприятий.

2. Цели, задачи и индикаторы (показатели) достижения целей

и решения задач муниципальной программы

2.1. Цели, задачи муниципальной программы

Цель муниципальной программы:

- формирование целостной и эффективной системы управления энергосбережением и повышением энергетической эффективности.

В ходе реализации муниципальной программы предусматривается решение следующих задач:

- повышение энергетической эффективности в жилищно-коммунальном хозяйстве Ферзиковского района;

- повышение эффективности использования топливно-энергетических ресурсов и снижение затрат на энергоснабжение в Ферзиковском районе.

2.2. Индикаторы (показатели) достижения целей и решения

задач муниципальной программы

Эффективность реализации муниципальной программы будет ежегодно оцениваться на основании следующих индикаторов.

СВЕДЕНИЯ

об индикаторах муниципальной программы и их значениях

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N  п/п | Наименование индикатора | Ед. измер. | 2017 | 2018 | Значение по годам | | | | | |
| Годы реализации государственной программы | | | | | |
| 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
|  | Муниципальная программа "Энергосбережение и повышение энергоэффективности на территории муниципального района "Ферзиковский район" | | | | | | | | | |
| 1 | Общие целевые индикаторы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в органах местного самоуправления и муниципальных учреждениях Ферзиковского района | | | | | | | | | |
| 1.1 | Удельный расход электрической энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений Ферзиковского района (в расчете на 1 кв. метр общей площади) [<1>](#P263) | кВт.ч/кв. м | 51,78 | 51,70 | 50,70 | 49,70 | 48,70 | 47,70 | 46,70 | 45,70 |
| 1.2 | Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений Ферзиковского района (в расчете на 1 кв. метр общей площади) [<1>](#P263) | Гкал/кв. м | 0,25 | 0,245 | 0,240 | 0,235 | 0,230 | 0,225 | 0,220 | 0,215 |
| 1.3 | Удельный расход холодной воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений Ферзиковского района (в расчете на 1 человека) [<1>](#P263) | куб. м/чел. | 36,40 | 34,90 | 34,50 | 34,00 | 33,50 | 33,00 | 32,50 | 32,00 |
| 1.4 | Удельный расход природного газа на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений Ферзиковского района (в расчете на 1 человека) [<1>](#P263) | куб. м/чел. | 56,40 | 54,60 | 54,59 | 54,58 | 54,57 | 54,56 | 54,55 | 54,54 |
| 2 | Целевые индикаторы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в жилищном фонде | | | | | | | | | |
| 2.1 | Удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади) [<1>](#P263) | Гкал/кв. м | 0,14 | 0,14 | 0,139 | 0,138 | 0,137 | 0,136 | 0,135 | 0,134 |
| 2.2 | Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя) [<1>](#P263) | куб. м/чел. | 36,00 | 36,00 | 35,99 | 35,98 | 35,97 | 35,96 | 35,95 | 35,94 |
| 2.3 | Удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади) [<1>](#P263) | кВт.ч/кв. м | 28,05 | 28,02 | 27,50 | 27,00 | 26,50 | 26,00 | 25,50 | 25,00 |
| 2.4 | Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с индивидуальными системами газового отопления (в расчете на 1 кв. метр общей площади) [<1>](#P263) | куб. м/кв. м | 0,176 | 0,175 | 0,174 | 0,173 | 0,172 | 0,171 | 0,170 | 0,169 |

--------------------------------

<1> Расчет индикаторов осуществляется в соответствии с [методикой](consultantplus://offline/ref=904C46907669D4DDF691C4898C40570D8339E835E1536B2098E49E0F95EC246FDBDC687BC8D7DBFCED1B326BEE2C69E9B9CA9435CA7C4262BCL1N) расчета индикаторов, утвержденной приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 30.06.2014 N 399 "Об утверждении методики расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в сопоставимых условиях".

3. Обобщенная характеристика основных мероприятий

муниципальной программы

Достижение заявленных целей и решение поставленных задач муниципальной программы будет осуществляться посредством реализации следующих приоритетных основных мероприятий:

1. Энергосбережение в сфере ЖКХ.

Краткая характеристика основного мероприятия:

1.1. Решает задачу повышения энергетической эффективности в жилищно-коммунальном хозяйстве Ферзиковского района;

1.2. Способствует достижению индикаторов:

|  |
| --- |
| КонсультантПлюс: примечание.  Нумерация пунктов дана в соответствии с официальным текстом документа. |

1.2.2. "Удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади)";

1.2.3. "Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя)";

1.2.4. "Удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади)";

1.2.5. "Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с индивидуальными системами газового отопления (в расчете на 1 кв. метр общей площади)".

1.3. Способствует применению энергосберегающего оборудования в сфере ЖКХ.

1.4. Обеспечивает надежное функционирование энергосистемы Ферзиковского района в составе Единой энергетической системы Калужской области на долгосрочную перспективу.

2. Информационное обеспечение энергосбережения и пропаганда эффективного использования энергетических ресурсов.

Краткая характеристика основного мероприятия:

2.1. Решает задачу повышения эффективности использования топливно-энергетических ресурсов и снижения затрат на энергоснабжение в Ферзиковском районе;

2.2. Способствует достижению индикаторов:

2.2.1. "Удельный расход электрической энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений Ферзиковского района (в расчете на 1 кв. метр общей площади)";

2.2.2. "Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений Ферзиковского района (в расчете на 1 кв. метр общей площади)";

2.2.3. "Удельный расход холодной воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений Ферзиковского района (в расчете на 1 человека)";

2.2.4. "Удельный расход природного газа на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений Ферзиковского района (в расчете на 1 человека)".

2.3. Способствует функционированию системы информационной поддержки, консультирования и обучения сотрудников органов местного самоуправления в сфере энергосбережения и повышения энергоэффективности.

4. Объем финансовых ресурсов, необходимых для реализации

муниципальной программы

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=904C46907669D4DDF691DA849A2C09038534B03EE6536072C0B79858CABC223A9B9C6E2E8B93D6FDE410663AA27230B9F5819936DC604262DE01F825B5L0N) администрации муниципального района

"Ферзиковский район" от 31.03.2020 N 177)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Всего | В том числе по годам | | | | | |
| 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| ВСЕГО за счет средств бюджета МР "Ферзиковский район" | 3900,0 | 900,0 | 600,0 | 600,0 | 600,0 | 600,0 | 600,0 |
| В том числе средства местного бюджета | 3900,0 | 900,0 | 600,0 | 600,0 | 600,0 | 600,0 | 600,0 |
| Всего за счет средств областного бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

5. Механизм реализации муниципальной программы

Ответственным исполнителем муниципальной программы является отдел по строительству и жилищно-коммунальному и дорожному хозяйству администрации (исполнительно-распорядительный орган) муниципального района "Ферзиковский район".

В рамках энергосбережения в сфере ЖКХ реализация мероприятий:

- "Строительство, техническое перевооружение, модернизация и ремонт отопительных котельных с применением энергосберегающих оборудования и технологий";

- "Реконструкция, теплоизоляция и ремонт тепловых сетей с применением современных технологий и материалов";

- "Внедрение энергосберегающих технологий и (или) закупка оборудования в сфере жилищно-коммунального хозяйства";

- "Внедрение энергосберегающего осветительного оборудования и систем автоматического управления освещением на объектах, находящихся в муниципальной собственности";

- "Организация информационного обеспечения внедрения современных энергосберегающих технологий, материалов и оборудования, пропаганда в сфере энергосбережения и повышения энергоэффективности".

Механизм реализации муниципальной программы определяется отделом по строительству, жилищно-коммунальному и дорожному хозяйству администрации муниципального района "Ферзиковский район" и предусматривает проведение организационных мероприятий, включая подготовку и (или) внесение изменений в нормативные правовые акты муниципального района "Ферзиковский район", обеспечивающие выполнение программы в соответствии с действующим законодательством.

Общее руководство, контроль и мониторинг за ходом реализации программы осуществляет отдел по строительству, жилищно-коммунальному и дорожному хозяйству администрации муниципального района "Ферзиковский район".

Муниципальная программа реализовывается через систему планирования, которая включает в себя критерии оценки промежуточных и итоговых результатов, мониторинг потребления и удельных расходов топливно-энергетических ресурсов.

Вопросы финансирования мероприятий муниципальной программы в следующем финансовом году решаются при обязательном рассмотрении результатов мониторинга и оценки эффективности выполнения мероприятий муниципальной программы в отчетном периоде.

Управление и контроль реализации муниципальной программы осуществляет ответственный исполнитель в соответствии с полномочиями, указанными в [постановлении](consultantplus://offline/ref=904C46907669D4DDF691DA849A2C09038534B03EE6526170C4B89858CABC223A9B9C6E2E8B93D6FDE4106738A27230B9F5819936DC604262DE01F825B5L0N) администрации (исполнительно-распорядительного органа) муниципального района "Ферзиковский район" от 1 августа 2013 года N 366 "Об утверждении Порядка разработки, формирования и реализации муниципальных программ муниципального района "Ферзиковский район" и Порядка проведения оценки эффективности реализации муниципальных программ муниципального района "Ферзиковский район" (с изменениями и дополнениями).

6. Перечень программных мероприятий муниципальной программы

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование мероприятия | Сроки реализации | Участник подпрограммы | Источники финансирования | Принадлежность мероприятия к проекту (наименование проекта) |
| 1. Энергосбережение в сфере ЖКХ | | | | | |
| 1.1 | Строительство, техническое перевооружение, модернизация и ремонт отопительных котельных с применением энергосберегающих оборудования и технологий | 2019 - 2024 | Отдел по строительству, ЖКХ и дорожному хозяйству администрации МР "Ферзиковский район" | Средства областного бюджета | нет |
| Средства местного  бюджета |
| 1.2 | Реконструкция, теплоизоляция и ремонт тепловых сетей с применением современных технологий и материалов | 2019 - 2024 | Отдел по строительству, ЖКХ и дорожному хозяйству администрации МР "Ферзиковский район";  ОМСУ  (по согласованию) | Средства областного бюджета | нет |
| Средства местного бюджета |
| 1.3 | Внедрение энергосберегающих технологий и (или) закупка оборудования в сфере жилищно-коммунального хозяйства | 2019 - 2024 | Отдел по строительству, ЖКХ и дорожному хозяйству администрации МР "Ферзиковский район";  ОМСУ  (по согласованию) | Средства областного бюджета | нет |
| Средства местного бюджета |
| 1.4 | Осуществление технологического присоединения к электрическим сетям | 2019 - 2024 | Отдел по строительству, ЖКХ и дорожному хозяйству администрации МР "Ферзиковский район" | Средства местного бюджета | нет |
| 1.5 | Внедрение энергосберегающего осветительного оборудования и систем автоматического управления освещением на объектах, находящихся в муниципальной собственности | 2019 - 2024 | Отдел по строительству, ЖКХ и дорожному хозяйству администрации МР "Ферзиковский район";  ОМСУ  (по согласованию) | Средства областного бюджета | нет |
| Средства местного бюджета |
| 2. Информационное обеспечение энергосбережения и пропаганда эффективного использования энергетических ресурсов | | | | | |
| 2.1 | Организация информационного обеспечения внедрения современных энергосберегающих технологий, материалов и оборудования, пропаганда в сфере энергосбережения и повышения энергоэффективности | 2019 - 2024 | Отдел по строительству, ЖКХ и дорожному хозяйству администрации МР "Ферзиковский район";  ОМСУ  (по согласованию) | Средства местного  бюджета | нет |