Приложение

к постановлению администрации

Навлинского района Брянской области

от 28.12.2020 № 746

**МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА**

«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Навлинском муниципальном районе Брянской области на период 2021 - 2025 годы»

(наименование муниципальной программы)

(2021-2025 годы)

(период реализации муниципальной программы)

Список изменяющих документов

( )

ПАСПОРТ

муниципальной программы

«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Навлинском муниципальном районе Брянской области на период 2021 – 2025 годы»

(наименование муниципальной программы)

(2021-2025 годы)

(период реализации муниципальной программы)

|  |  |
| --- | --- |
| Ответственный исполнитель муниципальной программы | Администрация Навлинского района Брянской области |
| Соисполнители муниципальной программы | Отдел образования администрации Навлинского района |
| Перечень подпрограмм | Отсутствует |
| Цели муниципальной программы | 1.Создание организационных основ для реализации системы мер по энергосбережению и повышению энергоэффективности;  2. Снижение показателей энергоемкости и энергопотребления учреждений, предприятий и организаций, создание условий для перевода экономики муниципального образования на энергосберегающий путь развития. |
| Задачи муниципальной программы | 1.Проведение комплекса организационно-правовых мероприятий по управлению энергосбережением, в том числе создание системы показателей, характеризующих энергетическую эффективность при потреблении энергетических ресурсов, их мониторинга, а также сбора и анализа информации об энергоемкости экономики муниципального образования.  2.Разработка и реализация мероприятий направленных на энергосбережение и повышение энергетической эффективности учреждений;  3.Обеспечение учета объемов потребляемых ТЭР и воды с использованием приборов учета. |
| Этапы и сроки реализации муниципальной программы | 2021-2025 годы. |
| Объем бюджетных ассигнований на реализацию муниципальной программы | Всего до 2025 года - 12,599 млн. рублей, из них:  - объем финансирования для бюджетных учреждений муниципального уровня района – 1,590 млн. рублей – всего, в том числе:  2021 год – 0,530 млн. рублей;  2022 год – 0,530 млн. рублей;  2023 год – 0,530 млн. рублей.  - собственные средства управляющих компаний (МКД), ТСЖ, собственников квартир и домостроений – 3,750 млн. рублей всего, в том числе:  2021 год – 0,750 млн. рублей;  2022 год – 0,750 млн. рублей;  2023 год – 0,750 млн. рублей;  2024 год – 0,750 млн. рублей;  2025 год – 0,750 млн. рублей.  - собственные средства муниципальных предприятий осуществляющих регулируемые виды деятельности – 7,259 млн. рублей всего, в том числе:  2021 год - 1,217 млн. рублей;  2022 год – 1,921 млн. рублей;  2023 год – 1,360 млн. рублей;  2024 год – 1,321 млн. рублей;  2025 год – 1,440 млн. рублей. |
| Ожидаемые результаты реализации муниципальной программы | 1.Снижение показателей энергоемкости и энергопотребления учреждений, предприятий и организаций, создание условий для перевода экономики муниципального образования на энергосберегающий путь развития;  2.Обеспечение учета объемов потребляемых энергетических ресурсов с использованием приборов учета.  Важнейшие индикаторы и показатели, позволяющие оценить ход реализации Программы:  1.Отношение потребления топливно-энергетических ресурсов муниципальным образованием к отгруженным товарам собственного производства, выполненным работам и услугам собственными силами;  2.Доля объемов ТЭР и воды расчеты за которые осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ТЭР, потребляемых на территории муниципального образования;  3.Удельный расход ТЭР и воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений в расчете на 1 кв. метр общей площади (в расчете на 1 человека). |

**1. Общая характеристика текущего состояния сферы деятельности, в рамках которой реализуется муниципальная программа**

Приоритетами региональной политики в сфере энергосбережения и повышения энергоэффективности в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 04.06.2008 N 889 "О некоторых мерах по повышению энергетической и экологической эффективности российской экономики", Энергетической стратегией Российской Федерации до 2035 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 09.06.2020 N 1523-р и распоряжением Правительства Российской Федерации от 19.04.2018 N 703-р "Об утверждении комплексного плана мероприятий по повышению энергетической эффективности экономики Российской Федерации" являются:

- переход к экологически чистой и ресурсосберегающей энергетике;

- рациональное природопользование и энергетическая эффективность;

- максимально возможное использование оборудования, имеющего подтверждение производства на территории Российской Федерации;

- повышение результативности и эффективности всех уровней управления в отраслях топливно-энергетического комплекса;

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.

Одной из проблем социально-экономического развития Навлинского муниципального района становится снижение конкурентоспособности отраслей экономики муниципального образования, вызванное ростом расходов на оплату топливно-энергетических и коммунальных ресурсов, опережающих темпы экономического развития.

В этих условиях одной из основных угроз социально-экономическому развитию Навлинского района становится снижение конкурентоспособности предприятий, отраслей экономики муниципального образования, эффективности муниципального управления, вызванное ростом затрат на оплату топливно-энергетических и коммунальных ресурсов, опережающих темпы экономического развития.

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

- росту затрат предприятий, расположенных на территории муниципального образования, 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 и снижению качества жизни населения;

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

Высокая энергоемкость учреждений и организаций в этих условиях может стать причиной снижения темпов роста экономики муниципального образования и налоговых поступлений в бюджет.

Структура потребителей и объемы потребления основных видов топливно-энергетических ресурсов (ТЭР) на территории Навлинского района представлены в таблице №1

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Структура потребителей топливно-энергетических ресурсов (ТЭР) на территории Навлинского района в 1-м полугодии 2020 года | | | | |
|  |  |  |  | Таблица 1 |
| № п/п | Наименование категории потребителей | Доля в суммарном объеме потребления, % | | |
| Электрическая энергия | Тепловая энергия | Газовое топливо |
| 1 | Муниципальные учреждения | 2,0 | 10,2 | 3,1 |
| 2 | Многоквартирные дома | 7,3 | 56,6 | 4,0 |
| 3 | Жилые дома | 35,4 | 0,0 | 61,4 |
| 4 | Прочие | 55,3 | 33,2 | 31,5 |
|  |  |  |  |  |
| Всего: | | 100,0 | 100,0 | 100,0 |

Основным инструментом управления энергосбережением в соответствии с требованиями Постановления Правительства РФ от 31 декабря 2009 года № 1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности», является разработка, принятие и исполнение муниципальных целевых программ энергосбережения.

Программа охватывает три группы потребителей ТЭР: муниципальные учреждения, финансируемые из бюджетов муниципального образования Навлинский муниципальный район, муниципальные предприятия, осуществляющие регулируемые виды деятельности, жилой фонд.

Общие сведения о муниципальных учреждениях, потребителях ТЭР и воды, Навлинского муниципального района, финансируемых из бюджета Навлинского муниципального района Брянской области, из бюджетов городских (сельских) поселений Навлинского муниципального района Брянской области, о муниципальных предприятиях, осуществляющих регулируемые виды деятельности по состоянию на 01.07.2020 года указаны в таблицах 2,3,4.

Сведения об оборудовании жилищного фонда муниципального образования Навлинский муниципальный район представлены в таблице 5.

Сведения об оборудовании жилищного фонда, оснащенности коллективными приборами учета используемых энергетических ресурсов и воды объектов жилищного фонда Навлинского муниципального района (МКД) по состоянию на 01.07.2020 года представлены в таблице 6

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Общие сведения о муниципальных учреждениях, потребителях ТЭР и воды, Навлинского муниципального района, | | | |
| финансируемых из бюджета Навлинского муниципального района Брянской области | | | |
| по состоянию на 01.07.2020 года | | | |
|  |  |  |  |
|  |  |  | Таблица 2 |
| № п/п | Наименование учреждения | Функционально-типологическая группа | Адрес местонахождения |
| 1 | Администрация Навлинского района Брянской области | Административные учреждения | Брянская обл, рп Навля, ул Красных Партизан, д 21 |
| 2 | Навлинский районный Совет народных депутатов | Административные учреждения | Брянская обл, рп Навля, ул Красных Партизан, д 21 |
| 3 | Финансовое управление администрации Навлинского района | Административные учреждения | Брянская обл, рп Навля, ул Красных Партизан, д 21 |
| 4 | Отдел по управлению муниципальным имуществом | Административные учреждения | Брянская обл, рп Навля, ул Красных Партизан, д 21 |
| 5 | Контрольно-счетная палата муниципального образования "Навлинский район" | Административные учреждения | Брянская обл, рп Навля, ул Красных Партизан, д 21 |
| 6 | МКУ "ЕДДС Навлинского района" | Административные учреждения | Брянская обл, рп Навля, ул Красных Партизан, д 21 |
| 7 | МБУ "МФЦ в Навлинском районе" | Административные учреждения | Брянская обл, рп Навля, ул Красных Партизан, д 18/2 |
| 8 | МБУК "НРДК" | Учреждения культуры | Брянская обл, рп Навля, ул Леонардо Гарсиа, д 13 |
| 9 | МБУК "МБНР" | Учреждения культуры | Брянская обл, рп Навля, ул Ленина, д 56 |
| 10 | Отдел образования | Образовательные учреждения | Брянская обл, рп Навля, ул 30 лет Победы, д 1А |
| 11 | МБДОУ "Детский сад №3 п.Навля комбинированного вида" | Образовательные учреждения | Брянская обл, рп Навля, ул Красных Партизан, д 28 |
| 12 | МБДОУ д/с №4 п. Навля | Образовательные учреждения | Брянская обл, рп Навля, Мелиораторов пер, д 5 |
| 13 | МБДОУ "Детский сад №5 п.Навля" | Образовательные учреждения | Брянская обл, рп Навля, ул Генерала Петренко, д 11 |
| 14 | МБДОУ "Д/с п.Алтухово" | Образовательные учреждения | Брянская обл, Навлинский р-н, рп Алтухово, ул Калинина, д 21 |
| 15 | МБДОУ детский сад с. Алешенка | Образовательные учреждения | Брянская обл, Навлинский р-н, село Алешинка, ул Лесная, д 28 |
| 16 | МБДОУ "Детский сад д.Зубовка" | Образовательные учреждения | Брянская обл, Навлинский р-н, деревня Зубовка, ул Советская, д 16 |
| 17 | МБДОУ д/с п. Клюковники | Образовательные учреждения | Брянская обл, Навлинский р-н, поселок Клюковники, ул Зеленая, д 1 |
| 18 | МБДОУ "Детский сад с. Чичково" | Образовательные учреждения | Брянская обл, Навлинский р-н, село Чичково, ул Им Л.Мирошина, д 14 |
| 19 | МБОУ "Навлинская СОШ №1" | Образовательные учреждения | Брянская обл, рп Навля, ул Леонардо Гарсиа, д 14 |
| 20 | МБОУ "Навлинская СОШ №2" | Образовательные учреждения | Брянская обл, рп Навля, ул Леонардо Гарсиа, д 12 |
| 21 | МБОУ "Алтуховская СОШ" | Образовательные учреждения | Брянская обл, Навлинский р-н, рп Алтухово, ул Вяльцевой, д 1 к А |
| 22 | МБОУ "Алешенская ООШ" | Образовательные учреждения | Брянская обл, Навлинский р-н, село Алешинка, ул Партизанская, д 8 |
| 23 | МБОУ "Бяковская ООШ" | Образовательные учреждения | Брянская обл, Навлинский р-н, село Бяково, ул Клубная, д 6 |
| 24 | МБОУ "Гимназия № 1 п. Навля" | Образовательные учреждения | Брянская обл, рп Навля, ул Красных Партизан, д 29 |
| 25 | МБОУ "Клюковенская СОШ" | Образовательные учреждения | Брянская обл, Навлинский р-н, поселок Клюковники, ул Школьная, д 8 |
| 26 | МБОУ "Навлинская ООШ" | Образовательные учреждения | Брянская обл, рп Навля, ул Филиппа Стрельца д 47 |
| 27 | МБОУ "Пролысовская СОШ" | Образовательные учреждения | Брянская обл, Навлинский р-н, село Пролысово, ул Центральная, д 102 |
| 28 | МБОУ "Ревенская СОШ" | Образовательные учреждения | Брянская обл, Навлинский р-н, село Ревны, ул Центральная, д 34 |
| 29 | МБОУ Салтановская СОШ | Образовательные учреждения | Брянская обл, Навлинский р-н, село Салтановка, ул Школьная, д 1А |
| 30 | МБОУ "Синезерская СОШ" | Образовательные учреждения | Брянская обл, Навлинский р-н, поселок Синезерки, ул Школьная, д 1 |
| 31 | МБОУ "Соколовская ООШ" | Образовательные учреждения | Брянская обл, Навлинский р-н, село Соколово, ул Северная, д 5 |
| 32 | МБОУ Чичковская СОШ | Образовательные учреждения | Брянская обл, Навлинский р-н, село Чичково, ул Им Л.Мирошина, д 12 |
| 33 | МБОУ "Щегловская СОШ" | Образовательные учреждения | Брянская обл, Навлинский р-н, деревня Щегловка, ул Школьная, д 1 |
| 34 | МБУДО "Навлинская ДШИ" | Образовательные учреждения | Брянская обл, рп Навля, ул Ленина, д 29 |
| 35 | МБУ ДО "Навлинский ДЮЦ" | Образовательные учреждения | Брянская обл, рп Навля, ул Красных Партизан, д 18 |
| 36 | МБУ ДО "Навлинская ДЮСШ" | Образовательные учреждения | Брянская обл, рп Навля, ул Ленина, д 15 |
|  |  |  |  |
| Общие сведения о муниципальных учреждениях, потребителях ТЭР и воды, Навлинского муниципального района, | | | |
| финансируемых из бюджетов городских (сельских) поселений Навлинского муниципального района Брянской области | | | |
| по состоянию на 01.07.2020 года | | | |
|  |  |  |  |
|  |  |  | Таблица 3 |
| № п/п | Наименование учреждения | Функционально-типологическая группа | Адрес местонахождения |
| 1 | Алтуховская поселковая администрация | Социально-административные учреждения | Брянская обл, Навлинский р-н, рп Алтухово, ул Калинина, д 8 |
| 2 | Алешенская сельская администрация | Социально-административные учреждения | Брянская обл, Навлинский р-н, село Алешинка, ул Лесная, д 28 |
| 3 | Бяковская сельская администрация | Социально-административные учреждения | Брянская обл, Навлинский р-н, село Бяково, ул Клубная, д 6 |
| 4 | Синезерская сельская администрация | Социально-административные учреждения | Брянская обл, Навлинский р-н, поселок Синезерки, ул Школьная, д 13 |
| 5 | Чичковская сельская администрация | Социально-административные учреждения | Брянская обл, Навлинский р-н, село Чичково, ул Им Л.Мирошина, д 13 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| Общие сведения о муниципальных предприятиях, потребителях ТЭР и воды, Навлинского муниципального района, осуществляющих регулируемые виды деятельности | | | |
| по состоянию на 01.07.2020 года | | | |
|  |  |  |  |
|  |  |  | Таблица 4 |
| № п/п | Наименование учреждения | Функционально-типологическая группа | Адрес местонахождения |
| 1 | МУП "Навлинский районный водоканал" | Муниципальные предприятия | Брянская обл, рп Навля, ул Ленина, д 56 |
| 2 | МУП "Навлинский межпоселенческий водоканал" | Муниципальные предприятия | Брянская обл, рп Навля, ул Ленина, д 56 |
| 3 | МУП МУЖКХ | Муниципальные предприятия | Брянская обл, рп Навля,ул Промышленная, д 3 |
| 4 | МКП АЖКХ | Муниципальные предприятия | Брянская обл, Навлинский р-н, рп Алтухово, ул Калинина, д 8 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения об оборудовании жилищного фонда муниципального образования Навлинский муниципальный район | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | Таблица 5 |
| №п/п | Наименование показателя | Единица измерения | Значение показателя | | |
| на 01.01.2019 года | на 01.01.2020 года | на 01.07.2020 года |
| 1 | Число жилых домов всего, в том числе: | Ед. | 9 570 | 9 554 | 9 554 |
| 1.1 | Число МКД | Ед. | 1 299 | 1 290 | 1 281 |
| 1.2 | Число частных домовладений | Ед. | 8 271 | 8 264 | 8 273 |
| 2 | Общая площадь жилищного фонда, в том числе: | Кв.м. | 670 500 | 664 900 | 665 600 |
| 3 | Площадь МКД всего, в том числе: | Кв.м. | 240 000 | 237 100 | 236 500 |
| 4 | Отапливаемая площадь МКД всего | Кв.м. | 240 000 | 237 100 | 236 500 |
| 4.1 | С централизованным отоплением (тепло), в том числе: | Кв.м. | 141 421 | 141 421 | 141 421 |
| 4.1.1 | С приборами учета | Кв.м. | 29 767 | 29 767 | 33 269 |
| 4.1.2 | Без приборов учета | Кв.м. | 111 654 | 111 654 | 108 152 |
| 4.2 | С индивидуальным (газ) МКД, всего, в том числе: | Кв.м. | 94 704 | 91 804 | 91 204 |
| 4.2.1 | С приборами учета | Кв.м. | 47 318 | 47 186 | 47 345 |
| 4.2.2 | Без приборов учета (газовые плиты) | Кв.м. | 80 338 | 77 571 | 76 812 |
| 4.3 | Печное отопление | Кв.м. | 3 875 | 3 875 | 3 875 |
| 5 | С централизованным водоснабжением всего, в том числе: | Кв.м. | 237 705 | 234 805 | 234 205 |
| 5.1 | Коллективные (общедомовые) приборы учета | Кв.м. | 149 973 | 149 973 | 149 973 |
| 5.2 | Индивидуальные приборы учета | Кв.м. | 85 095 | 85 095 | 85 095 |
| 5.3 | Без приборов (расчет) | Кв.м. | 87 732 | 84 832 | 84 232 |
| 6 | Без централизованного водоснабжения всего, в том числе: | Кв.м. | 2 295 | 2 295 | 2 295 |
| 6.1 | Колонки | Кв.м. | 1 955 | 1 955 | 1 955 |
| 6.2 | Колодцы | Кв.м. |  |  |  |
| 7 | Площадь частных домовладений всего, в том числе: | Кв.м. | 430 500 | 427 800 | 429 100 |
| 7.1 | С индивидуальным (газ), отоплением всего, в том числе: | Кв.м. | 359 609 | 361 797 | 363 021 |
| 7.1.1 | С приборами учета | Кв.м. | 355 517 | 358 077 | 358 325 |
| 7.1.2 | Без приборов учета | Кв.м. | 4092 | 3720 | 4696 |
| 7.2 | Печным отоплением | Кв.м. | 70 891 | 66 003 | 66 079 |
| 8 | С централизованным водоснабжением всего, в том числе: | Кв.м. | 368 670 | 363 970 | 364 970 |
| 8.1 | По приборам учета | Кв.м. | 129 990 | 144 063 | 144 471 |
| 8.2 | Без приборов учета (расчет) | Кв.м. | 238 680 | 219 907 | 220 499 |
| 9 | Без централизованного водоснабжения всего, в том числе: | Кв.м. | 61 830 | 63 830 | 64 130 |
| 9.1 | Колонки | Кв.м. | 50 157 | 51 357 | 50 492 |
| 9.2 | Колодцы | Кв.м. | 11 673 | 12 473 | 13 638 |
| 10 | Всего отопление (газ), в том числе: | Кв.м. | 406 927 | 408 983 | 410 366 |
| 10.1 | Приборы учета | Кв.м. | 402 835 | 405 263 | 405 670 |
| 10.2 | Расчет | Кв.м. | 4 092 | 3 720 | 4 696 |
| 11 | Всего газ вместе с плитами, в том числе: | Кв.м. | 666 807 | 659 000 | 659 700 |
| 11.1 | Приборы учета | Кв.м. | 402 835 | 405 263 | 405 670 |
| 11.2 | Расчет (стр.10.2 + площ. домов использ. газ в баллонах для газовых плит) | Кв.м. | 263 972 | 253 737 | 254 030 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения об оборудовании жилищного фонда, оснащенности коллективными приборами учета используемых энергетических ресурсов и воды объектов жилищного фонда Навлинского муниципального района (МКД) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| по состоянию на 01.07.2020 года | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Таблица 6 | | |
| № п/п | Адрес дома | № дома | Количество квартир | Количество этажей | Общая площадь, м2 | Наименование потребляемого ресурса/ Тип подключения к сетям инженерно-технического обеспечения | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Отопление | | | | | | | Электроснабжение | | | Холодное водоснабжение | | | | Горячее водоснабжение | | |
| Централизованное теплоснабжение | | | Газовое отопление | | | Печное отопление | Централизованное электроснабжение | | | Централизованное водоснабжение | | | Колонки | Централизованное водоснабжение | | |
| Подлежит оснащению ПУ | Фактически оснащено ПУ | Не оснащено ПУ (расчет) | Подлежит оснащению ПУ | Фактически оснащено ПУ | Не оснащено ПУ (расчет) | Подлежит оснащению ПУ | Фактически оснащено ПУ | Не оснащено ПУ (расчет) | Подлежит оснащению ПУ | Фактически оснащено ПУ | Не оснащено ПУ (расчет) | Подлежит оснащению ПУ | Фактически оснащено ПУ | Не оснащено ПУ (расчет) |
| 1 | 242130, обл Брянская, р-н Навлинский, рп Навля, ул 1 Мая | 3 | 52 | 5 | 3880 | 1 | 1 |  |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  |  | 1 |  | 1 |
| 2 | 242130, обл Брянская, р-н Навлинский, рп Навля, ул 30 лет Победы | 1а | 20 | 2 | 638 | 1 |  | 1 |  |  |  |  | 1 |  | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |  |
| 3 | 242130, обл Брянская, р-н Навлинский, рп Навля, ул 30 лет Победы | 12 | 30 | 5 | 3266 |  |  |  | 1 | 1 |  |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  |  |  |  |  |
| 4 | 242130, обл Брянская, р-н Навлинский, рп Навля, ул Красных Партизан | 5 | 70 | 5 | 4193 | 1 | 1 |  |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  |  |  |  |  |
| 5 | 242130, обл Брянская, р-н Навлинский, рп Навля, ул Красных Партизан | 24 | 16 | 2 | 1010 | 1 |  | 1 |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  |  |  |  |  |
| 6 | 242130, обл Брянская, р-н Навлинский, рп Навля, ул Красных Партизан | 26 | 71 | 5 | 4370 | 1 |  | 1 |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  |  |  |  |  |
| 7 | 242130, обл Брянская, р-н Навлинский, рп Навля, ул Красных Партизан | 22 | 37 | 4 | 2244 | 1 |  | 1 |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  |  |  |  |  |
| 8 | 242130, обл Брянская, р-н Навлинский, рп Навля, ул Красных Партизан | 27 | 64 | 5 | 4488 | 1 |  | 1 |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  |  |  |  |  |
| 9 | 242130, обл Брянская, р-н Навлинский, рп Навля, ул Красных Партизан | 33 | 100 | 5 | 7017 | 1 | 1 |  |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  |  | 1 |  | 1 |
| 10 | 242130, обл Брянская, р-н Навлинский, рп Навля, ул Красных Партизан | 33/1 | 46 | 5 | 3671 | 1 |  | 1 |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  |  | 1 |  | 1 |
| 11 | 242130, обл Брянская, р-н Навлинский, рп Навля, ул Красных Партизан | 15 | 12 | 2 | 843 | 1 |  | 1 |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  |  |  |  |  |
| 12 | 242130, обл Брянская, р-н Навлинский, рп Навля, ул Красных Партизан | 1 | 40 | 5 | 2434 | 1 | 1 |  |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  |  |  |  |  |
| 13 | 242130, обл Брянская, р-н Навлинский, рп Навля, ул Красных Партизан | 3 | 68 | 5 | 6655 | 1 | 1 |  |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  |  |  |  |  |
| 14 | 242130, обл Брянская, р-н Навлинский, рп Навля, ул Красных Партизан | 70а | 44 | 3 | 2449 | 1 |  | 1 |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  |  |  |  |  |
| 15 | 242130, обл Брянская, р-н Навлинский, рп Навля, ул Красных Партизан | 12 | 12 | 2 | 1412 | 1 |  | 1 |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  |  |  |  |  |
| 16 | 242130, обл Брянская, р-н Навлинский, рп Навля, ул Красных Партизан | 72 | 60 | 5 | 7354 |  |  |  | 1 | 1 |  |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  |  |  |  |  |
| 17 | 242130, обл Брянская, р-н Навлинский, рп Навля, ул Ленина | 88 | 24 | 3 | 2135 | 1 | 1 |  |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  |  |  |  |  |
| 18 | 242130, обл Брянская, р-н Навлинский, рп Навля, ул Ленина | 59 | 8 | 2 | 503 | 1 |  | 1 |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |  |
| 19 | 242130, обл Брянская, р-н Навлинский, рп Навля, ул Ленина | 53 | 28 | 4 | 2389 | 1 |  | 1 |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  |  |  |  |  |
| 20 | 242130, обл Брянская, р-н Навлинский, рп Навля, ул Ленина | 86 | 12 | 2 | 870 | 1 |  | 1 |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |  |
| 21 | 242130, обл Брянская, р-н Навлинский, рп Навля, ул Ленина | 84 | 16 | 2 | 1308 | 1 |  | 1 |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  |  |  |  |  |
| 22 | 242130, обл Брянская, р-н Навлинский, рп Навля, ул Ленина | 82 | 12 | 2 | 931 | 1 |  | 1 |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |  |
| 23 | 242130, обл Брянская, р-н Навлинский, рп Навля, ул Ленина | 64 | 100 | 5 | 5289 |  |  |  | 1 | 1 |  |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  |  |  |  |  |
| 24 | 242130, обл Брянская, р-н Навлинский, рп Навля, ул Ленина (вторая очередь) | 64 | 45 | 5 | 2312 |  |  |  | 1 | 1 |  |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  |  |  |  |  |
| 25 | 242130, обл Брянская, р-н Навлинский, рп Навля, пер 1-й Калинина | 1а | 12 | 2 | 1050 | 1 |  | 1 |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  |  |  |  |  |
| 26 | 242130, обл Брянская, р-н Навлинский, рп Навля, ул Калинина | 1 | 16 | 2 | 1192 | 1 |  | 1 |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  |  |  |  |  |
| 27 | 242130, обл Брянская, р-н Навлинский, рп Навля, ул Розы Люксембург | 3 | 12 | 2 | 885 | 1 |  | 1 |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |  |
| 28 | 242130, обл Брянская, р-н Навлинский, рп Навля, ул Розы Люксембург | 2 | 26 | 5 | 1871 | 1 |  | 1 |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  |  |  |  |  |
| 29 | 242130, обл Брянская, р-н Навлинский, рп Навля, ул Розы Люксембург | 2а | 20 | 5 | 1848 | 1 |  | 1 |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  |  |  |  |  |
| 30 | 242130, обл Брянская, р-н Навлинский, рп Навля, ул Розы Люксембург | 53 | 12 | 2 | 866 | 1 |  | 1 |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  |  |  |  |  |
| 31 | 242130, обл Брянская, р-н Навлинский, рп Навля, ул Розы Люксембург | 55 | 12 | 2 | 861 | 1 |  | 1 |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  |  |  |  |  |
| 32 | 242130, обл Брянская, р-н Навлинский, рп Навля, пер 30 лет Победы | 1 | 45 | 4 | 2778 | 1 | 1 |  |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  |  |  |  |  |
| 33 | 242130, обл Брянская, р-н Навлинский, рп Навля, пер Дмитрия Емлютина | 2 | 45 | 4 | 2811 | 1 | 1 |  |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  |  |  |  |  |
| 34 | 242130, обл Брянская, р-н Навлинский, рп Навля, пер Дмитрия Емлютина | 3 | 44 | 4 | 2703 | 1 |  | 1 |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  |  |  |  |  |
| 35 | 242130, обл Брянская, р-н Навлинский, рп Навля, ул 2-й Микрорайон | 19 | 24 | 3 | 2012 | 1 |  | 1 |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  |  |  |  |  |
| 36 | 242130, обл Брянская, р-н Навлинский, рп Навля, пер 1-й Советский | 5 | 27 | 3 | 3223 | 1 |  | 1 |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  |  |  |  |  |
| 37 | 242130, обл Брянская, р-н Навлинский, рп Навля, пер 1-й Советский | 3 | 26 | 3 | 2131 | 1 |  | 1 |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  |  |  |  |  |
| 38 | 242130, обл Брянская, р-н Навлинский, рп Навля, пер 1-й Советский | 1 | 27 | 3 | 2316 | 1 |  | 1 |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  |  |  |  |  |
| 39 | 242130, обл Брянская, р-н Навлинский, рп Навля, ул Леонардо Гарсиа | 17 | 12 | 2 | 854 | 1 |  | 1 |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  |  |  |  |  |
| 40 | 242130, обл Брянская, р-н Навлинский, рп Навля, ул Леонардо Гарсиа | 13 | 55 | 5 | 3639 | 1 |  | 1 |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  |  | 1 |  | 1 |
| 41 | 242130, обл Брянская, р-н Навлинский, рп Навля, ул Генерала Петренко | 2 | 90 | 5 | 5691 | 1 |  | 1 |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  |  | 1 |  | 1 |
| 42 | 242130, обл Брянская, р-н Навлинский, рп Навля, ул Генерала Петренко | 4 | 76 | 5 | 4357 | 1 |  | 1 |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  |  | 1 |  | 1 |
| 43 | 242130, обл Брянская, р-н Навлинский, рп Навля, ул Генерала Петренко | 6 | 70 | 5 | 3850 | 1 |  | 1 |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  |  | 1 |  | 1 |
| 44 | 242130, обл Брянская, р-н Навлинский, рп Навля, ул Генерала Петренко | 6а | 73 | 5 | 4506 | 1 |  | 1 |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  |  | 1 |  | 1 |
| 45 | 242130, обл Брянская, р-н Навлинский, рп Навля, ул Генерала Петренко | 8 | 98 | 5 | 7030 | 1 |  | 1 |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  |  | 1 |  | 1 |
| 46 | 242130, обл Брянская, р-н Навлинский, рп Навля, ул Генерала Петренко | 10 | 60 | 5 | 3884 | 1 |  | 1 |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  |  | 1 |  | 1 |
| 47 | 242130, обл Брянская, р-н Навлинский, рп Навля, ул Генерала Петренко | 10а | 60 | 5 | 4059 | 1 |  | 1 |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  |  | 1 |  | 1 |
| 48 | 242130, обл Брянская, р-н Навлинский, рп Навля, пер Мелиораторов | 1 | 18 | 2 | 906 | 1 |  | 1 |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  |  |  |  |  |
| 49 | 242130, обл Брянская, р-н Навлинский, рп Навля, пер Мелиораторов | 2 | 18 | 2 | 920 | 1 |  | 1 |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  |  |  |  |  |
| 50 | 242130, обл Брянская, р-н Навлинский, рп Навля, пер Мелиораторов | 3 | 12 | 2 | 606 | 1 |  | 1 |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  |  |  |  |  |
| 51 | 242130, обл Брянская, р-н Навлинский, рп Навля, пер Мелиораторов | 4 | 12 | 2 | 591 | 1 |  | 1 |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  |  |  |  |  |
| 52 | 242130, обл Брянская, р-н Навлинский, рп Навля, пер Мелиораторов | 48 | 17 | 2 | 1125 | 1 |  | 1 |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  |  |  |  |  |
| 53 | 242130, обл Брянская, р-н Навлинский, рп Навля, пер 1-й Калинина | 7 | 18 | 3 | 1366 | 1 | 1 |  |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  |  |  |  |  |
| 54 | 242130, обл Брянская, р-н Навлинский, рп Навля, пер 1-й Калинина | 5 | 12 | 2 | 880 | 1 |  | 1 |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  |  |  |  |  |
| 55 | 242130, обл Брянская, р-н Навлинский, рп Навля, пер 3 Интернационала | 1 | 55 | 5 | 2580 | 1 |  | 1 |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  |  | 1 |  | 1 |
| 56 | 242130, обл Брянская, р-н Навлинский, рп Навля, ул Советской Армии | 7 | 30 | 5 | 1898 | 1 |  | 1 |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  |  | 1 |  | 1 |
| 57 | 242130, обл Брянская, р-н Навлинский, рп Навля, ул Советской Армии | 5 | 36 | 6 | 2256 | 1 |  | 1 |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  |  | 1 |  | 1 |
| 58 | 242130, обл Брянская, р-н Навлинский, рп Навля, ул Промышленная | 14 | 21 | 2 | 1269 | 1 |  | 1 |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  |  |  |  |  |
| 59 | 242130, обл Брянская, р-н Навлинский, рп Навля, ул Советская | 1 | 12 | 2 | 735 | 1 |  | 1 |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |  |
| 60 | 242130, обл Брянская, р-н Навлинский, рп Навля, ул Советская | 3 | 26 | 2 | 1016 | 1 |  | 1 |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |  |
| 61 | 242113, обл Брянская, р-н Навлинский, с Чичково, ул Им Л.Мирошина | 1 | 16 | 2 | 745 | 1 |  | 1 |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |  |
| 62 | 242113, обл Брянская, р-н Навлинский, с Чичково, ул Им Л.Мирошина | 2 | 16 | 2 | 756 | 1 |  | 1 |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |  |
| 63 | 242113, обл Брянская, р-н Навлинский, с Чичково, ул Им Л.Мирошина | 3 | 16 | 2 | 748 | 1 |  | 1 |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |  |
| 64 | 242113, обл Брянская, р-н Навлинский, с Чичково, ул Им Л.Мирошина | 4 | 9 | 2 | 662 | 1 |  | 1 |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |  |
| 65 | 242113, обл Брянская, р-н Навлинский, с Чичково, ул Им Л.Мирошина | 5 | 12 | 2 | 645 | 1 |  | 1 |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |  |
| 66 | 242113, обл Брянская, р-н Навлинский, с Чичково, ул Им Л.Мирошина | 6 | 12 | 2 | 666 | 1 |  | 1 |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |  |
| 67 | 242113, обл Брянская, р-н Навлинский, с Чичково, ул Им Л.Мирошина | 7 | 12 | 2 | 598 | 1 |  | 1 |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |  |
| 68 | 242113, обл Брянская, р-н Навлинский, с Чичково, ул Им Л.Мирошина | 8 | 12 | 2 | 674 | 1 |  | 1 |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |  |
| 69 | 242113, обл Брянская, р-н Навлинский, с Чичково, ул Им Л.Мирошина | 9 | 11 | 2 | 661 | 1 |  | 1 |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |  |
| 70 | 242113, обл Брянская, р-н Навлинский, с Чичково, ул Им Л.Мирошина | 10 | 11 | 2 | 610 | 1 |  | 1 |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |  |
| 71 | 242113, обл Брянская, р-н Навлинский, с Чичково, ул Им Л.Мирошина | 11 | 11 | 2 | 652 | 1 |  | 1 |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |  |
| 72 | 242110, обл Брянская, р-н Навлинский, п Синезерки, ул Санаторная | 3 | 24 | 3 | 939 |  |  |  | 1 | 1 |  |  | 1 | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |  |
| 73 | 242121, обл Брянская, р-н Навлинский, с Бяково, ул Молодежная | 40 | 12 | 2 | 672 |  |  |  | 1 | 1 |  |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  |  |  |  |  |
| 74 | 242121, обл Брянская, р-н Навлинский, с Бяково, ул Молодежная | 41 | 12 | 2 | 672 |  |  |  | 1 | 1 |  |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  |  |  |  |  |
| 75 | 242121, обл Брянская, р-н Навлинский, с Бяково, ул Молодежная | 44 | 12 | 2 | 672 |  |  |  | 1 | 1 |  |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  |  |  |  |  |
| 76 | 242121, обл Брянская, р-н Навлинский, с Бяково, ул Молодежная | 46 | 12 | 2 | 672 |  |  |  | 1 | 1 |  |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  |  |  |  |  |
| 77 | 242150, обл Брянская, р-н Навлинский, рп Алтухово, ул Лесная | 25 | 18 | 2 | 913 |  |  |  | 1 | 1 |  |  | 1 | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |  |
| 78 | 242150, обл Брянская, р-н Навлинский, рп Алтухово, ул Лесная | 27 | 12 | 2 | 519 |  |  |  | 1 | 1 |  |  | 1 | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |  |
| 79 | 242150, обл Брянская, р-н Навлинский, рп Алтухово, ул Лесная | 29 | 8 | 2 | 287 |  |  |  | 1 | 1 |  |  | 1 | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |  |
| 80 | 242150, обл Брянская, р-н Навлинский, рп Алтухово, ул Лесная | 31 | 8 | 2 | 287 |  |  |  | 1 | 1 |  |  | 1 | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |  |
| 81 | 242138, обл Брянская, р-н Навлинский, с Алешинка, ул Лесная | 16 | 12 | 2 | 622 |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  | 1 |  |  |  |
| 82 | 242138, обл Брянская, р-н Навлинский, с Алешинка, ул Лесная | 24 | 12 | 2 | 622 |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  | 1 |  |  |  |
| 83 | 242120, обл Брянская, р-н Навлинский, п Клюковники, ул Зеленая | 9 | 16 | 2 | 711 |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  | 1 |  |  |  |
| 84 | 242140, обл Брянская, р-н Навлинский, с Салтановка, ул Красных Партизан | 3 | 12 | 2 | 640 |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |  |
| 85 | 242140, обл Брянская, р-н Навлинский, с Салтановка, ул Красных Партизан | 2 | 12 | 2 | 640 |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |  |
| 86 | 242140, обл Брянская, р-н Навлинский, с Салтановка, ул Красных Партизан | 1 | 16 | 2 | 640 |  |  |  |  |  |  | 1 | 1 | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |  |
| Всего | | X | 2552 | Х | 169150 | 67 | 9 | 58 | 13 | 13 | 0 | 6 | 86 | 85 | 1 | 83 | 58 | 25 | 3 | 14 | 0 | 14 |

**2. Цели и задачи Программы**

Основными целями Программы являются:

1. Создание организационных основ для реализации системы мер по энергосбережению и повышению энергоэффективности;

2. Снижение показателей энергоемкости и энергопотребления учреждений, предприятий и организаций, создание условий для перевода экономики муниципального образования на энергосберегающий путь развития.

Для достижения поставленных целей в ходе реализации Программы необходимо решить следующие задачи:

1. Проведение комплекса организационно-правовых мероприятий по управлению энергосбережением, в том числе создание системы показателей, характеризующих энергетическую эффективность при потреблении энергетических ресурсов, их мониторинга, а также сбора и анализа информации об энергоемкости экономики муниципального образования.

Для этого в предстоящий период необходимо:

- осуществить разработку и реализацию программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организациями с участием государства или муниципального образования и организациями, осуществляющими регулируемые виды деятельности;

- создание муниципальной нормативной базы и методического обеспечения энергосбережения.

2**.** Разработка и реализация мероприятий направленных на энергосбережение и повышение энергетической эффективности учреждени**й**

3. Обеспечение учета объемов потребляемых ТЭР и воды с использованием приборов учета.

Для этого необходимо оснастить приборами учета коммунальных ресурсов и устройствами регулирования потребления тепловой энергии все объекты Навлинского района и перейти на расчеты с поставщиками коммунальных ресурсов только по показаниям приборов учета.

**3. Сроки реализации Программы**

Программа рассчитана на 2021-2025 годы.

В соответствии с объемом бюджетного финансирования и финансирования за счет средств других источников, а также по результатам анализа выполнения мероприятий программы может осуществляться ежегодная корректировка целевых показателей, перечня проектов и ожидаемых результатов их реализации.

**4. Ресурсное обеспечение реализации муниципальной программы**

Система мероприятий по достижению целей и показателей Программы состоит из двух блоков, обеспечивающих комплексный подход к повышению энергоэффективности отраслей экономики и социальной сферы, в том числе:

- организационные мероприятия;

- технические мероприятия.

**4.1. Мероприятия по энергосбережению в муниципальных учреждениях**

**Навлинского муниципального района**

На территории Навлинского района находятся 36 муниципальных учреждений,финансируемых из бюджета Навлинского муниципального района Брянской области и 5 муниципальных учреждений,финансируемых из бюджетов городских (сельских) поселений Навлинского муниципального района Брянской области.

Сведения об объемах потребления ТЭР и воды муниципальными учреждениями Навлинского муниципального района, финансируемыми из бюджета Навлинского муниципального района Брянской области, бюджетов городских (сельских) поселений Навлинского муниципального района Брянской области указаны в таблицах 7, 8.

Сведения о наличии и потребности в приборах учета по муниципальным учреждениям, потребителям ТЭР и воды, Навлинского муниципального района, финансируемых из бюджета Навлинского муниципального района Брянской области, бюджетов городских (сельских) поселений Навлинского муниципального района Брянской области по состоянию на 01.07.2020 года указаны в таблицах 9, 10.

Мероприятия по энергосбережению в муниципальных учреждениях Навлинского муниципального района, финансируемых из бюджета Навлинского муниципального района Брянской области, бюджетов городских (сельских) поселений Навлинского муниципального района Брянской области указаны в таблицах 1, 2 приложения 1 к муниципальной программе «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Навлинском районе Брянской области на период 2021-2025 годы».

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения об объемах потребления ТЭР и воды муниципальными учреждениями Навлинского муниципального района, | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| финансируемыми из бюджета Навлинского муниципального района Брянской области | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Таблица 7 | | | |
| № п/п | Наименование учреждения | Площадь размещения учреждений, кв. м. | | | Количество работников учреждений, чел. | | | Объем потребления электрической энергии, тыс. кВт·ч. | | | Объем потребления тепловой энергии, Гкал | | | Объем потребления природного газа, тыс. куб. м. | | | Объем потребления холодной воды, тыс. куб. м. | | | Объем потребления горячей воды, куб. м. | | | Объем потребления моторного топлива (бензин), лит. | | | Объем потребления моторного топлива (дизельное топливо), тонн | | | Объем потребления твердого топлива (дрова), куб. м. | | | Объем потребления твердого топлива (уголь), тонн | | |
| 2018г. | 2019г. | 1-е полугодие 2020г. | 2018г. | 2019г. | 1-е полугодие 2020г. | 2018г. | 2019г. | 1-е полугодие 2020г. | 2018г. | 2019г. | 1-е полугодие 2020г. | 2018г. | 2019г. | 1-е полугодие 2020г. | 2018г. | 2019г. | 1-е полугодие 2020г. | 2018г. | 2019г. | 1-е полугодие 2020г. | 2018г. | 2019г. | 1-е полугодие 2020г. | 2018г. | 2019г. | 1-е полугодие 2020г. | 2018г. | 2019г. | 1-е полугодие 2020г. | 2018г. | 2019г. | 1-е полугодие 2020г. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 |
| 1 | Администрация Навлинского района Брянской области | 2 428,0 | 2 363,1 | 2 363,1 | 49 | 45 | 47 | 66,181 | 52,979 | 27,521 | 384,80 | 324,37 | 163,31 |  |  |  | 0,343 | 0,247 | 0,890 |  |  |  | 13 538,05 | 11 278,91 | 4 817,00 | 3,85 | 2,98 | 0,98 |  |  |  |  |  |  |
| 2 | Навлинский районный Совет народных депутатов | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Финансовое управление администрации Навлинского района | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 13 | 12 | 12 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 800,31 | 780,00 | 151,24 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Отдел по управлению муниципальным имуществом | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 6 | 6 | 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 256,00 | 1 848,98 | 740,12 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | Контрольно-счетная палата муниципального образования "Навлинский район" | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | МКУ "ЕДДС Навлинского района" | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 7 | 9 | 8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 | МБУ "МФЦ в Навлинском районе" | 132,1 | 132,1 | 132,1 | 11 | 10 | 13 | 7,575 | 6,964 | 3,928 | 23,81 | 20,78 | 10,96 |  |  |  | 0,099 | 0,091 | 0,430 |  |  |  | 119,19 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | МБУК "НРДК" | 1 450,0 | 1 450,0 | 1 450,0 | 16 | 18 | 20 | 11,072 | 11,308 | 6,745 | 175,27 | 158,04 | 97,44 |  |  |  | 0,205 | 0,180 | 0,710 |  |  |  | 694,81 | 626,60 | 214,23 |  | 0,18 | 0,04 |  |  |  |  |  |  |
| 9 | МБУК "МБНР" | 785,4 | 785,4 | 785,4 | 18 | 19 | 19 | 6,170 | 6,250 | 2,200 | 98,70 | 95,20 | 48,80 | 8,380 | 7,792 | 3,795 | 0,124 | 0,121 | 0,539 |  |  |  | 255,58 | 802,72 | 108,79 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 | Отдел образования | 156,0 | 156,0 | 156,0 | 108 | 107 | 107 | 12,501 | 12,064 | 6,454 |  |  |  | 6,100 | 5,300 | 3,080 | 0,094 | 0,100 | 0,680 |  |  |  | 2 007,43 | 2 025,79 | 441,21 |  | 0,56 |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 | МБОУ "Навлинская СОШ №1" | 2 542,2 | 2 542,2 | 2 542,2 | 32 | 35 | 33 | 63,627 | 57,242 | 19,990 | 385,85 | 332,54 | 167,30 |  |  |  | 1,468 | 4,070 | 10,400 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 | МБОУ "Навлинская СОШ №2" | 2 719,1 | 2 719,1 | 2 719,1 | 49 | 49 | 41 | 24,687 | 23,250 | 9,222 | 313,07 | 276,78 | 150,85 | 10,500 | 8,260 | 3,577 | 1,145 | 1,819 | 4,000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 | МБОУ "Алтуховская СОШ" | 2 557,5 | 2 557,5 | 2 557,5 | 28 | 28 | 22 | 38,382 | 39,432 | 14,597 |  |  |  | 56,093 | 52,900 | 30,740 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 | МБОУ "Алешенская ООШ" | 561,5 | 561,5 | 561,5 | 14 | 14 | 14 | 17,393 | 11,828 | 5,809 |  |  |  | 27,150 | 17,950 | 10,380 | 0,163 | 0,275 | 0,922 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 | МБОУ "Бяковская ООШ" | 2 885,9 | 2 885,9 | 4 052,8 | 12 | 18 | 18 | 33,406 | 55,035 | 21,827 |  |  |  | 109,620 | 95,650 | 49,430 | 0,790 | 0,315 | 1,663 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 | МБОУ Борщевская ООШ | 165,9 |  |  | 10 |  |  | 20,434 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 | МБОУ "Гимназия № 1 п. Навля" | 8 861,6 | 8 861,6 | 8 861,6 | 52 | 53 | 52 | 115,580 | 121,040 | 52,522 |  |  |  | 102,500 | 88,050 | 45,400 | 2,969 | 2,007 | 8,010 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 | МБОУ "Клюковенская СОШ" | 1 159,9 | 917,9 | 917,9 | 21 | 21 | 17 | 18,590 | 18,618 | 8,660 |  |  |  | 42,300 | 31,850 | 17,320 | 0,269 | 0,281 | 0,959 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 | МБОУ "Навлинская ООШ" | 561,9 | 561,9 | 561,9 | 28 | 17 | 12 | 30,252 | 53,560 | 12,254 |  |  |  | 44,750 | 30,522 | 15,470 | 0,143 | 0,115 | 0,480 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 | МБОУ "Пролысовская СОШ" | 1 773,7 | 1 773,7 | 1 773,7 | 27 | 24 | 22 | 28,610 | 27,261 | 11,961 |  |  |  | 46,800 | 41,800 | 20,950 | 0,625 | 0,891 | 2,620 |  |  |  |  |  |  | 3,24 | 3,18 | 1,07 |  |  |  |  |  |  |
| 21 | МБОУ "Ревенская СОШ" | 1 777,5 | 1 777,5 | 1 777,5 | 17 | 12 | 12 | 11,412 | 13,489 | 5,325 |  |  |  | 52,100 | 52,300 | 26,340 | 0,076 | 0,068 | 0,240 |  |  |  |  |  |  | 1,62 | 1,71 | 0,46 |  |  |  |  |  |  |
| 22 | МБОУ Салтановская СОШ | 2 850,0 | 2 388,0 | 2 388,0 | 47 | 24 | 35 | 43,133 | 43,370 | 18,821 |  |  |  | 81,000 | 65,200 | 36,010 | 0,196 | 0,294 | 0,780 |  |  |  |  |  |  | 3,52 | 3,47 | 1,09 |  |  |  |  |  |  |
| 23 | МБОУ "Синезерская СОШ" | 2 550,0 | 2 550,0 | 2 550,0 | 30 | 30 | 30 | 59,741 | 56,633 | 21,250 |  |  |  | 84,410 | 71,755 | 38,210 | 0,752 | 0,504 | 1,530 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 24 | МБОУ "Соколовская ООШ" | 1 920,1 | 1 920,1 | 1 920,1 | 14 | 15 | 12 | 23,747 | 36,273 | 14,211 |  |  |  | 75,650 | 56,800 | 30,450 | 0,143 | 0,194 | 0,640 |  |  |  | 5 791,00 | 11 564,66 | 1 980,48 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 25 | МБОУ Чичковская СОШ | 2 073,0 | 2 073,0 | 2 073,0 | 17 | 17 | 18 | 16,312 | 15,926 | 6,271 | 330,32 | 328,88 | 189,36 |  |  |  | 0,584 | 0,856 | 2,900 |  |  |  | 7 503,00 | 4 770,00 |  |  | 1,00 | 0,77 |  |  |  |  |  |  |
| 26 | МБОУ "Щегловская СОШ" | 1 071,5 | 1 237,4 | 1 237,4 | 23 | 37 | 22 | 26,433 | 44,224 | 24,619 |  |  |  | 49,200 | 44,400 | 26,000 | 0,083 | 0,139 | 0,540 |  |  |  |  |  |  | 2,73 | 1,83 | 1,16 |  |  |  |  |  |  |
| 27 | МБДОУ "Детский сад №3 п.Навля комбинированного вида" | 1 123,3 | 1 123,3 | 1 123,3 | 43 | 42 | 37 | 42,841 | 41,651 | 15,226 | 181,62 | 168,95 | 95,63 |  |  |  | 0,139 | 0,375 | 4,150 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 49,00 | 26,00 | 14,00 |
| 28 | МБДОУ д/с №4 п. Навля | 339,7 | 339,7 | 339,7 | 10 | 10 | 9 | 14,871 | 15,017 | 3,963 | 88,19 | 79,19 | 42,58 |  |  |  | 0,061 | 0,378 | 1,000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 29 | МБДОУ "Детский сад №5 п.Навля" | 2 584,5 | 2 584,5 | 2 584,5 | 59 | 57 | 53 | 41,764 | 40,989 | 14,626 | 406,00 | 384,78 | 170,17 |  |  |  | 1,982 | 2,551 | 7,970 | 2 771,85 | 3 103,41 | 892,03 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 30 | МБДОУ "Д/с п.Алтухово" | 864,0 | 864,0 | 864,0 | 12 | 11 | 11 | 11,938 | 12,967 | 7,892 |  |  |  | 42,950 | 39,500 | 17,050 | 0,251 | 0,240 | 0,810 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 31 | МБДОУ детский сад с. Алешенка | 1 012,7 | 1 012,7 | 1 012,7 | 10 | 9 | 8 | 21,539 | 24,005 | 7,916 |  |  |  | 30,940 | 26,750 | 14,790 | 0,113 | 0,234 | 0,595 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 32 | МБДОУ "Детский сад с.Бяково" | 1 166,9 |  |  | 6 |  |  | 14,391 |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,048 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 33 | МБДОУ д/с п. Клюковники | 530,9 | 530,9 | 530,9 | 11 | 9 | 7 | 14,917 | 15,119 | 6,336 |  |  |  | 30,200 | 31,400 | 5,860 | 0,190 | 0,189 | 0,468 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 34 | МБДОУ "Детский сад д.Зубовка" | 177,9 | 177,9 | 177,9 | 12 | 8 | 7 | 8,095 | 8,828 | 3,839 |  |  |  | 11,100 | 10,150 | 5,230 | 0,138 | 0,134 | 0,350 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35 | МБДОУ "Детский сад с. Чичково" | 670,0 | 670,0 | 670,0 | 7 | 7 | 7 | 11,460 | 12,970 | 4,813 | 102,80 | 75,35 | 40,09 |  |  |  | 0,137 | 0,154 | 0,420 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 36 | МБУ ДО "Навлинский ДЮЦ" | 611,0 | 611,0 | 611,0 | 17 | 14 | 14 | 7,508 | 6,974 | 3,285 | 103,36 | 90,22 | 49,46 |  |  |  | 0,546 | 0,546 | 1,910 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 37 | МБУ ДО "Навлинская ДЮСШ" | 730,8 | 730,8 | 730,8 | 15 | 15 | 14 | 19,618 | 18,718 | 9,030 |  |  |  | 39,460 | 37,900 | 18,460 | 0,242 | 0,262 | 0,660 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 38 | МБУДО "Навлинская ДШИ" | 235,0 | 235,0 | 235,0 | 13 | 15 | 15 | 1,791 | 2,315 | 1,201 |  |  |  | 7,650 | 6,300 | 3,450 | 0,063 | 0,038 | 0,140 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Всего | | 51 029,5 | 49 093,7 | 50 260,6 | 867 | 820 | 777 | 885,971 | 906,299 | 372,314 | 2 593,80 | 2 335,08 | 1 225,93 | 958,853 | 822,529 | 421,992 | 14,180 | 17,668 | 57,407 | 2 771,85 | 3 103,41 | 892,03 | 31 965,38 | 33 697,66 | 8 453,07 | 14,96 | 14,90 | 5,56 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 49,00 | 26,00 | 14,00 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Сведения об объемах потребления ТЭР и воды муниципальными учреждениями Навлинского муниципального района, | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| финансируемыми из бюджетов городских (сельских) поселений Навлинского муниципального района Брянской области | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Таблица 8 | | | |
| № п/п | Наименование учреждения | Площадь размещения учреждений, кв. м. | | | Количество работников учреждений, чел. | | | Объем потребления электрической энергии, тыс. кВт·ч. | | | Объем потребления тепловой энергии, Гкал | | | Объем потребления природного газа, тыс. куб. м. | | | Объем потребления холодной воды, тыс. куб. м. | | | Объем потребления горячей воды, куб. м. | | | Объем потребления моторного топлива (бензин), лит. | | | Объем потребления моторного топлива (дизельное топливо), тонн | | | Объем потребления твердого топлива (дрова), куб. м. | | | Объем потребления твердого топлива (уголь), тонн | | |
| 2018г. | 2019г. | 2020г. | 2018г. | 2019г. | 1-е полугодие 2020г. | 2018г. | 2019г. | 1-е полугодие 2020г. | 2018г. | 2019г. | 1-е полугодие 2020г. | 2018г. | 2019г. | 1-е полугодие 2020г. | 2018г. | 2019г. | 1-е полугодие 2020г. | 2018г. | 2019г. | 1-е полугодие 2020г. | 2018г. | 2019г. | 1-е полугодие 2020г. | 2018г. | 2019г. | 1-е полугодие 2020г. | 2018г. | 2019г. | 1-е полугодие 2020г. | 2018г. | 2019г. | 1-е полугодие 2020г. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 |
| 1 | Алтуховская поселковая администрация | 718,4 | 718,4 | 718,4 | 8 | 6 | 8 | 6,377 | 5,613 | 6,181 |  |  |  | 20,566 | 20,278 | 10,500 |  |  |  |  |  |  |  | 238,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | Алешенская сельская администрация |  |  | 1 351,2 | 5 | 4 | 15 | 2,548 | 0,942 | 1,838 |  |  |  |  |  | 9,856 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Бяковская сельская администрация | 665,5 | 665,5 | 1 741,8 | 7 | 7 | 18 | 1,987 | 0,839 | 1,671 |  |  |  | 5,303 |  |  |  |  |  |  |  |  | 543,00 | 505,00 | 592,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Вдруженская сельская администрация | 262,0 | 262,0 |  | 4 | 4 |  | 4,029 | 2,460 |  |  |  |  | 7,000 | 5,588 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | Клюковенская сельская администрация | 256,0 | 256,0 |  | 5 | 4 |  | 1,400 | 1,000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 10,50 | 10,50 |  |  |  |  |
| 6 | Пролысовская сельская администрация | 541,0 | 541,0 |  | 6 | 4 |  | 3,064 | 1,765 |  |  |  |  | 7,400 | 7,400 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 3,50 |  |  |  |  |
| 7 | Ревенская сельская администрация | 1 275,0 | 1 275,0 |  | 7 | 7 |  | 9,940 | 11,023 |  |  |  |  | 31,800 | 21,850 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | Салтановская сельская администрация | 548,2 | 548,2 |  | 6 | 4 |  | 3,710 | 2,995 |  |  |  |  | 7,214 | 4,560 |  |  |  |  |  |  |  | 62,80 |  |  |  |  |  | 4,20 | 4,50 |  |  |  |  |
| 9 | Синезерская сельская администрация | 287,0 | 287,0 | 1 562,0 | 7 | 7 | 12 | 1,804 | 1,726 | 8,291 |  |  |  | 11,230 | 6,700 | 23,424 | 0,120 | 0,120 | 0,600 |  |  |  |  | 546,75 | 667,54 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 | Соколовская сельская администрация | 198,3 | 198,3 |  | 9 | 9 |  | 0,459 | 0,478 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 15,00 | 15,00 |  |  |  |  |
| 11 | Чичковская сельская администрация | 530,0 | 530,0 | 786,0 | 7 | 8 | 13 | 2,910 | 3,104 | 7,387 | 48,05 | 46,5 | 24,67 | 3,200 | 2,910 | 2,140 |  |  |  |  |  |  |  |  | 260,00 |  |  |  | 21,00 | 10,00 |  |  |  |  |
| 12 | Щегловская сельская администрация | 878,0 | 878,0 |  | 9 | 7 |  | 1,470 | 1,547 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Всего | | 6 159,4 | 6 159,4 | 6 159,4 | 80,0 | 71,0 | 66,0 | 39,7 | 33,5 | 25,4 | 48,1 | 46,5 | 24,7 | 93,7 | 69,3 | 45,9 | 0,1 | 0,1 | 0,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 605,8 | 1 289,8 | 1 519,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 50,7 | 43,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения о наличии и потребности в приборах учета по муниципальным учреждениям, потребителям ТЭР и воды, Навлинского муниципального района, | | | | | | | | | | | |
| финансируемых из бюджета Навлинского муниципального района Брянской области | | | | | | | | | | | |
| по состоянию на 01.07.2020 года | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Таблица 9 |
| № п/п | Наименование учреждения | Количество, шт. | | | | | | | | | |
| Электрическая энергия | | Тепловая энергия | | Природный газ | | Холодная вода | | Горячая вода | |
| Установлено приборов | Потребность в приборах | Установлено приборов | Потребность в приборах | Установлено приборов | Потребность в приборах | Установлено приборов | Потребность в приборах | Установлено приборов | Потребность в приборах |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | Администрация Навлинского района Брянской области | 2 |  |  | 1 |  |  | 1 |  |  |  |
| 2 | Навлинский районный Совет народных депутатов |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Финансовое управление администрации Навлинского района |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Отдел по управлению муниципальным имуществом |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | Контрольно-счетная палата муниципального образования "Навлинский район" |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | МКУ "ЕДДС Навлинского района" |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 | МБУ "МФЦ в Навлинском районе" | 1 |  | 1 |  |  |  | 1 |  |  |  |
| 8 | МБУК "НРДК" | 3 |  | 1 |  |  |  | 2 |  |  |  |
| 9 | МБУК "МБНР" | 2 |  | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 10 | Отдел образования | 2 |  |  |  | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 11 | МБОУ "Навлинская СОШ №1" | 3 |  | 1 |  |  |  | 1 |  |  |  |
| 12 | МБОУ "Навлинская СОШ №2" | 5 |  | 1 |  | 2 |  | 2 |  |  |  |
| 13 | МБОУ "Алтуховская СОШ" | 5 |  |  |  | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 14 | МБОУ "Алешенская ООШ" | 3 |  |  |  | 1 |  |  | 1 |  |  |
| 15 | МБОУ "Бяковская ООШ" | 4 |  |  |  |  | 1 | 2 |  |  |  |
| 16 | МБОУ "Гимназия № 1 п. Навля" | 5 |  |  |  | 1 |  | 2 |  |  |  |
| 17 | МБОУ "Клюковенская СОШ" | 1 |  |  |  | 1 |  |  | 1 |  |  |
| 18 | МБОУ "Навлинская ООШ" | 5 |  |  |  | 1 |  | 3 |  |  |  |
| 19 | МБОУ "Пролысовская СОШ" | 4 |  |  |  | 2 |  | 1 |  |  |  |
| 20 | МБОУ "Ревенская СОШ" | 2 |  |  |  | 1 |  | 2 |  |  |  |
| 21 | МБОУ Салтановская СОШ | 6 |  |  |  | 1 | 1 | 2 |  |  |  |
| 22 | МБОУ "Синезерская СОШ" | 4 |  |  |  | 2 |  | 2 |  |  |  |
| 23 | МБОУ "Соколовская ООШ" | 3 |  |  |  | 1 |  | 2 |  |  |  |
| 24 | МБОУ Чичковская СОШ | 4 |  | 1 |  |  |  | 2 |  |  |  |
| 25 | МБОУ "Щегловская СОШ" | 4 |  |  |  | 1 |  | 2 |  |  |  |
| 26 | МБДОУ "Детский сад №3 п.Навля комбинированного вида" | 2 |  | 1 |  |  |  | 2 |  |  |  |
| 27 | МБДОУ д/с №4 п. Навля | 1 |  | 1 |  |  |  | 1 |  |  |  |
| 28 | МБДОУ "Детский сад №5 п.Навля" | 3 |  | 1 |  |  |  | 2 |  | 1 |  |
| 29 | МБДОУ "Д/с п.Алтухово" | 2 |  |  |  | 1 |  | 2 |  |  |  |
| 30 | МБДОУ детский сад с. Алешенка | 3 |  |  |  | 1 |  |  | 1 |  |  |
| 31 | МБДОУ д/с п. Клюковники | 1 |  |  |  | 1 |  |  | 1 |  |  |
| 32 | МБДОУ "Детский сад д.Зубовка" | 2 |  |  |  | 1 |  | 2 |  |  |  |
| 33 | МБДОУ "Детский сад с. Чичково" | 1 |  |  | 1 |  |  | 1 |  |  |  |
| 34 | МБУ ДО "Навлинский ДЮЦ" | 1 |  |  | 1 |  |  |  | 1 |  |  |
| 35 | МБУ ДО "Навлинская ДЮСШ" | 2 |  |  |  | 1 |  | 2 |  |  |  |
| 36 | МБУДО "Навлинская ДШИ" | 1 |  |  |  | 1 |  | 1 |  |  |  |
| Всего | | 87 | 0 | 9 | 3 | 23 | 2 | 43 | 5 | 1 | 0 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Сведения о наличии и потребности в приборах учета по муниципальным учреждениям, потребителям ТЭР и воды, Навлинского муниципального района, | | | | | | | | | | | |
| финансируемых из бюджетов городских (сельских) поселений Навлинского муниципального района Брянской области | | | | | | | | | | | |
| по состоянию на 01.07.2020 года | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Таблица 10 | |
| № п/п | Наименование учреждения | Количество, шт. | | | | | | | | | |
| Электрическая энергия | | Тепловая энергия | | Природный газ | | Холодная вода | | Горячая вода | |
| Установлено приборов | Потребность в приборах | Установлено приборов | Потребность в приборах | Установлено приборов | Потребность в приборах | Установлено приборов | Потребность в приборах | Установлено приборов | Потребность в приборах |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | Алтуховская поселковая администрация | 2 |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |
| 2 | Алешенская сельская администрация | 7 |  |  |  | 3 |  |  | 1 |  |  |
| 3 | Бяковская сельская администрация | 2 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Синезерская сельская администрация | 8 |  |  |  | 6 |  |  | 1 |  |  |
| 5 | Чичковская сельская администрация | 5 |  |  | 1 | 1 |  |  | 1 |  |  |
| Всего | | 24 | 1 | 0 | 1 | 12 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 |

**4.2. Мероприятия по энергосбережению в жилищном фонде**

**Навлинского муниципального района**

Жилищный фонд относится к наиболее капиталоемким отраслям экономики района. На территории Навлинского района на 01.07.2020 г. находилось 9554 жилых домов, в том числе:

1. Многоквартирных домов (две квартиры и более) – 1281;

2. Частных жилых домостроения – 8273;

Сведения об объемах потреблении ТЭР и воды жилым сектором (МКД) Навлинского муниципального района указаны в таблице 11.

Сведения об оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов и воды объектов жилищного фонда Навлинского муниципального района (без МКД) по состоянию на 01.07.2020 года указаны в таблице 12.

Сведения об оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов и воды объектов жилищного фонда Навлинского муниципального района (МКД) по состоянию на 01.07.2020 года указаны в таблице 13.

Основной задачей в жилищном фонде является реализация комплекса мер, направленных на приведение показателей энергоемкости к современным требованиям, поэтапной реализации проектов высокой энергетической эффективности. Одновременно при обеспечении установленных стандартов качества и надежности предоставления коммунальных услуг должна быть решена задача по предоставлению возможности гражданам индивидуально регулировать потребление коммунальных ресурсов и получать текущую информацию о фактических объемах их потребления.

Для создания условий выполнения энергосберегающих мероприятий в жилищном фонде необходимо:

**-** активизировать работу по реформированию отношений в сфере управления жилищным фондом, передаче на конкурсной основе функций управления многоквартирными домами управляющим компаниям с обязательным включением энергосберегающих мероприятий в условия договоров управления;

- обеспечить в рамках муниципального заказа применение современных энергосберегающих технологий при проектировании, строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов жилищного фонда;

- сформировать систему муниципальных нормативных правовых актов, стимулирующих энергосбережение в жилищном фонде, в том числе при установлении нормативов потребления коммунальных ресурсов;

- создать условия для обеспечения жилищного фонда Навлинского района приборами учета коммунальных ресурсов и устройствами регулирования потребления тепловой энергии, перехода на расчеты между населением и поставщиками коммунальных ресурсов исходя из показаний приборов учета;

- обеспечить доступ населения Навлинского района к информации по энергосбережению.

Для реализации комплекса энергосберегающих мероприятий в жилищном фонде муниципального образования, необходимо организовать работу по реализации основных мероприятий. Механизм реализации данных мероприятий предусматривает осуществление программных мероприятий, дополненных системой мониторинга и оценки достигнутых промежуточных и итоговых результатов.

Мероприятия по энергосбережению в жилищном фонде Навлинского муниципального района указаны в таблице 3 приложения 1 к муниципальной программе «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Навлинском районе Брянской области на период 2021-2025 годы».

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения об объемах потреблении ТЭР и воды жилым сектором (МКД) Навлинского муниципального района | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Таблица 11 | | |
| № п/п | Населенный пункт, адрес | Наименование потребляемого ресурса | | | | | | | | | | | | | | |
| Электрическая энергия, тыс. кВт·ч. | | | Тепловая энергия, Гкал | | | Природный газ, тыс. куб. м. | | | Холодная вода, тыс. куб. м. | | | Горячая вода, тыс. куб. м. | | |
| 2018г. | 2019г. | 1-е полугодие 2020г. | 2018г. | 2019г. | 1-е полугодие 2020г. | 2018г. | 2019г. | 1-е полугодие 2020г. | 2018г. | 2019г. | 1-е полугодие 2020г. | 2018г. | 2019г. | 1-е полугодие 2020г. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| 1 | Навлинский муниципальный район | 3 028,00 | 3 261,45 | 1 481,00 | 11 439,69 | 13 213,12 | 6 905,00 | 1 225,12 | 1 164,81 | 608,41 | 211,26 | 204,73 | 91,98 | 24,01 | 8,50 | 1,72 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Сведения об оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов и воды объектов жилищного фонда Навлинского муниципального района (без МКД) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| по состоянию на 01.07.2020 года | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Таблица 12 | | |
| № п/п | Населенный пункт, адрес | Наименование потребляемого ресурса | | | | | | | | | | | | | | |
| Электрическая энергия | | | Тепловая энергия | | | Природный газ | | | Холодная вода | | | Горячая вода | | |
| Подлежит оснащению приборами учета | Фактически оснащено приборами учета | Потребность в оснащении приборами учета | Подлежит оснащению приборами учета | Фактически оснащено приборами учета | Потребность в оснащении приборами учета | Подлежит оснащению приборами учета | Фактически оснащено приборами учета | Потребность в оснащении приборами учета | Подлежит оснащению приборами учета | Фактически оснащено приборами учета | Потребность в оснащении приборами учета | Подлежит оснащению приборами учета | Фактически оснащено приборами учета | Потребность в оснащении приборами учета |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| 1 | Навлинский муниципальный район | 9 467 | 9 467 | - | - | - | - | 9 249 | 7 627 | 1 622 | 6 543 | 2 590 | 3 953 | - | - | - |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Сведения об оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов и воды объектов жилищного фонда Навлинского муниципального района (МКД) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| по состоянию на 01.07.2020 года | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Таблица 13 | | |
| № п/п | Населенный пункт, адрес | Наименование потребляемого ресурса | | | | | | | | | | | | | | |
| Электрическая энергия | | | Тепловая энергия | | | Природный газ | | | Холодная вода | | | Горячая вода | | |
| Подлежит оснащению приборами учета | Фактически оснащено приборами учета | Потребность в оснащении приборами учета | Подлежит оснащению приборами учета | Фактически оснащено приборами учета | Потребность в оснащении приборами учета | Подлежит оснащению приборами учета | Фактически оснащено приборами учета | Потребность в оснащении приборами учета | Подлежит оснащению приборами учета | Фактически оснащено приборами учета | Потребность в оснащении приборами учета | Подлежит оснащению приборами учета | Фактически оснащено приборами учета | Потребность в оснащении приборами учета |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| 1 | Навлинский муниципальный район | 86 | 85 | 1 | 67 | 9 | 58 | 13 | 13 | 0 | 83 | 58 | 25 | 14 | 0 | 14 |

**4.3. Мероприятия по повышению энергоэффективности**

**в муниципальных предприятиях Навлинского района,**

**осуществляющих регулируемые виды деятельности**

На территории Навлинского района функционируют четыре муниципальных предприятия, осуществляющих регулируемые виды деятельности:

- МУП «Навлинский районный водоканал»;

- МУП "Навлинский межпоселенческий водоканал";

- МУП МУЖКХ;

- МКП АЖКХ.

Сведения об объемах потребления ТЭР и воды муниципальными предприятиями Навлинского муниципального района, осуществляющих регулируемые виды деятельности указаны в таблице 14.

Сведения о наличии и потребности в приборах учета по муниципальным предприятиям, потребителям ТЭР и воды, Навлинского муниципального района осуществляющих регулируемые виды деятельности указаны в таблице 15.

Мероприятия по энергосбережению в муниципальных предприятиях Навлинского района, осуществляющих регулируемые виды деятельности указаны в таблице 4 приложения 1 к муниципальной программе «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Навлинском районе Брянской области на период 2021-2025 годы».

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения об объемах потребления ТЭР и воды муниципальными предприятиями Навлинского муниципального района, | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| осуществляющих регулируемые виды деятельности | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Таблица 14 | | | |
| № п/п | Наименование учреждения | Площадь размещения учреждений, кв. м. | | | Количество работников учреждений, чел. | | | Объем потребления электрической энергии, тыс. кВт·ч. | | | Объем потребления тепловой энергии, Гкал | | | Объем потребления природного газа, тыс. куб. м. | | | Объем потребления холодной воды, тыс. куб. м. | | | Объем потребления горячей воды, куб. м. | | | Объем потребления моторного топлива (бензин), лит. | | | Объем потребления моторного топлива (дизельное топливо), тонн | | | Объем потребления твердого топлива (дрова), куб. м. | | | Объем потребления твердого топлива (уголь), тонн | | |
| 2018г. | 2019г. | 2020г. | 2018г. | 2019г. | 1-е полугодие 2020г. | 2018г. | 2019г. | 1-е полугодие 2020г. | 2018г. | 2019г. | 1-е полугодие 2020г. | 2018г. | 2019г. | 1-е полугодие 2020г. | 2018г. | 2019г. | 1-е полугодие 2020г. | 2018г. | 2019г. | 1-е полугодие 2020г. | 2018г. | 2019г. | 1-е полугодие 2020г. | 2018г. | 2019г. | 1-е полугодие 2020г. | 2018г. | 2019г. | 1-е полугодие 2020г. | 2018г. | 2019г. | 1-е полугодие 2020г. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 |
| 1 | МУП "Навлинский районный водоканал" | 640,7 | 640,7 | 640,7 | 31 | 29 | 26 | 834,364 | 862,489 | 438,277 | 114 | 104 | 55,6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 3 979,00 | 4 289,00 | 1 946,00 | 8,00 | 9,00 | 3,00 |  |  |  |  |  |  |
| 2 | МУП "Навлинский межпоселенческий водоканал" | 23,0 | 23,0 | 23,0 | 11 | 11 | 11 | 258,503 | 328,855 | 166,893 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1,00 |  |  |  |  |  |  |
| 3 | МУП МУЖКХ | 573,3 | 573,3 | 573,3 | 6 | 6 | 6 | 19,840 | 18,550 | 8,940 | 73,12 | 66,71 | 35,56 |  |  |  | 0,353 | 0,311 | 0,109 | 3 285,00 | 3 070,00 | 257,00 |  |  |  |  |  |  | 198,00 | 192,00 | 66,00 |  |  |  |
| 4 | МКП АЖКХ | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 3 | 3 | 4 | 39,500 | 42,300 | 18,400 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 000,00 | 4 000,00 | 2 078,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Всего | | 1 237,0 | 1 237,0 | 1 237,0 | 51,0 | 49,0 | 47,0 | 1 152,2 | 1 252,2 | 632,5 | 187,1 | 170,7 | 91,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,4 | 0,3 | 0,1 | 3 285,0 | 3 070,0 | 257,0 | 4 979,0 | 8 289,0 | 4 024,0 | 8,0 | 9,0 | 4,0 | 198,0 | 192,0 | 66,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения о наличии и потребности в приборах учета по муниципальным предприятиям, потребителям ТЭР и воды, Навлинского муниципального района | | | | | | | | | | | |
| осуществляющих регулируемые виды деятельности | | | | | | | | | | | |
| по состоянию на 01.07.2020 года | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Таблица 15 | |
| № п/п | Наименование учреждения | Количество, шт. | | | | | | | | | |
| Электрическая энергия | | Тепловая энергия | | Природный газ | | Холодная вода | | Горячая вода | |
| Установлено приборов | Потребность в приборах | Установлено приборов | Потребность в приборах | Установлено приборов | Потребность в приборах | Установлено приборов | Потребность в приборах | Установлено приборов | Потребность в приборах |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | МУП "Навлинский районный водоканал" | 11 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 11 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | МУП "Навлинский межпоселенческий водоканал" | 37 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15 | 22 | 0 | 0 |
| 3 | МУП МУЖКХ | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 |
| 4 | МКП АЖКХ | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 | 409 | 0 | 0 |
| Всего | | 52 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 41 | 431 | 1 | 0 |

**5. Основные меры правового регулирования, направленные на достижение целей и решение задач муниципальной программы**

Основные меры правого регулирования, направленные на достижение целей и решение задач муниципальной программы указаны в таблице 16.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Основные меры правового регулирования, направленные на достижение целей и решение задач муниципальной программы | | | | |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | Таблица 16 |
| № п/п | Вид нормативного правового акта | Основные положения нормативного правового акта | Ответственный исполнитель, соисполнители | Ожидаемый срок принятия |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Распоряжение, приказ | О назначении ответственных за энергосбережение, за сбор информации и заполнение отчетов по энергосбережению | Руководители органов местного самоуправления, муниципальных учреждений, организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности | В течении срока реализации программы |
| 2 | Постановление, распоряжение, приказ | Об установлении целевых уровней снижения суммарного объема потребляемых муниципальными учреждениями Навлинского муниципального района Брянской области энергетических ресурсов и объема потребляемой воды | Главные распорядители бюджетных средств, являющиеся органами местного самоуправления | сентябрь 2020 года |
| 3 | Постановление, распоряжение, приказ | Об утверждении программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности | Руководители органов местного самоуправления, муниципальных учреждений, организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности | В течении срока реализации программы |

**6. Ожидаемые результаты реализации муниципальной программы**

Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации", постановление Правительства РФ от 07.10.2019 № 1289 "О требованиях к снижению государственными (муниципальными) учреждениями в сопоставимых условиях суммарного объема потребляемых ими дизельного и иного топлива, мазута, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, угля, а также объема потребляемой ими воды" определили основные направления государственной политики в сфере повышения энергетической эффективности учреждений. В соответствии с вышеперечисленными документами главные распорядители бюджетных средств, являющиеся органами государственной власти, органами местного самоуправления, обязаны до 30 сентября 2020 г. установить для находящихся в их ведении организаций целевой уровень снижения в сопоставимых условиях суммарного объема потребляемых ими энергетических ресурсов и объема потребляемой ими воды исходя из необходимости совокупного снижения потребления энергетических ресурсов и воды в целом по указанным организациям. Базовым годом, по отношению к показателям которого в 2020 году на 3-летний период устанавливается целевой уровень снижения потребления ресурсов, является 2019 год.

Расчет целевых показателей муниципальной программы произведен в соответствии с установленными целевыми уровнями снижения суммарного объема потребляемых муниципальными учреждениями Навлинского муниципального района Брянской области энергетических ресурсов и объема потребляемой воды на период с 2021 по 2023 годы в сопоставимых условиях. Плановые значения на 2024, 2025 годы заложены на уровне плановых значений 2023 года.

Расчет проведен в соответствии с постановлением Правительства РФ от 31.12.2009 № 1225 "О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности", приказом Минэнерго России от 30.06.2014 №399 "Об утверждении методики расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в сопоставимых условиях".

Для муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Навлинском районе Брянской области на период 2021-2025 годы» были рассчитаны следующие целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности:

1. Общие целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности;

2.Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в муниципальном секторе;

3.Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в жилищном фонде;

4.Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в системах коммунальной инфраструктуры;

5.Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в транспортном комплексе.

Общие сведения для расчета целевых показателей муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Навлинском районе Брянской области на период 2021-2025 годы» представлены в таблице 1 приложения 2 к муниципальной программе «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Навлинском районе Брянской области на период 2021-2025 годы».

Расчет целевых показателей муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Навлинском районе Брянской области на период 2021-2025 годы» представлен в таблице 1 приложения 3 к муниципальной программе «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Навлинском районе Брянской области на период 2021-2025 годы».

В ходе реализации Программы планируется достичь следующих результатов:

- снижение показателей энергоемкости и энергопотребления учреждений, предприятий и организаций, создание условий для перевода экономики муниципального образования на энергосберегающий путь развития;

- обеспечение учета объемов потребляемых энергетических ресурсов с использованием приборов учета.

Реализация программных мероприятий даст дополнительные эффекты в виде формирования действующего механизма управления потреблением топливно-энергетических ресурсов муниципальными учреждениями и сокращение бюджетных затрат на оплату коммунальных ресурсов, создание условий для развития рынка товаров и услуг в сфере энергосбережения.

Для исключения негативных последствий реализации таких мероприятий все организационные, правовые и технические решения в этом направлении должны обеспечивать комфортные условия жизнедеятельности человека, повышение качества и уровня жизни населения, развитие экономики и социальной сферы на территории Навлинского муниципального района.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Приложение 1 |
|  |  | к муниципальной программе «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности | | | | | | | | |
|  |  |  | в Навлинском районе Брянской области на период 2021-2025 годы» | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| План реализации муниципальной программы | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Мероприятия по энергосбережению в муниципальных учреждениях Навлинского муниципального района, финансируемых из бюджета Навлинского муниципального района Брянской области | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Таблица 1 |
| № п/п | Подпрограмма, основное мероприятие, направление расходов, мероприятие | Ответственный исполнитель, соисполнители | Источник финансового обеспечения | Объем средств на реализацию, тыс. руб. | | | | | | Связь основного мероприятия и показателей (порядковые номера показателей) |
| Всего | 2021г. | 2022г. | 2023г. | 2024г. | 2025г. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| Административные учреждения | | | | | | | | | | |
| 1 | Организационные мероприятия | | | | | | | | | |
| 1.1 | Принятие муниципальных нормативных правовых актов в сфере энергосбережения | Руководители учреждений | Средства местного бюджета | 0,00 |  |  |  |  |  | 1.1 |
| 1.2 | Обучение по подготовке и повышению квалификации специалистов в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности | Руководители учреждений | Средства местного бюджета | 0,00 |  |  |  |  |  | 1.1 |
| Всего | |  |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |
| 2 | Технические мероприятия | | | | | | | | | |
| 2.1 | Установка (замена, поверка, ремонт) необходимого количества счетчиков электрической энергии в зданиях бюджетных организаций | Руководители учреждений | Средства местного бюджета | 0,00 |  |  |  |  |  | 1.2; 2.1 |
| 2.2 | Установка (замена, поверка, ремонт) необходимого количества счетчиков учета тепловой энергии в зданиях бюджетных организаций | Руководители учреждений | Средства местного бюджета | 0,00 |  |  |  |  |  | 1.3; 2. |
| 2.3 | Установка (замена, поверка, ремонт) необходимого количества счетчиков газового топлива в зданиях бюджетных организаций | Руководители учреждений | Средства местного бюджета | 0,00 |  |  |  |  |  | 1.6; 2.5 |
| 2.4 | Установка (замена, поверка, ремонт) необходимого количества счетчиков учета воды в зданиях бюджетных организаций | Руководители учреждений | Средства местного бюджета | 0,00 |  |  |  |  |  | 1.4; 1.5; 2.3; 2.4 |
| 2.5 | Повышение тепловой защиты зданий, строений, сооружений при капитальном ремонте, утепление зданий, строений, сооружений | Руководители учреждений | Средства местного бюджета | 0,00 |  |  |  |  |  | 2.2; 2.5 |
| 2.6 | Промывка систем центрального отопления | Руководители учреждений | Средства местного бюджета | 0,00 |  |  |  |  |  | 2.2 |
| 2.7 | Гидравлическая регулировка, автоматическая/ручная балансировка распределительных систем отопления и стояков в зданиях, строениях, сооружениях | Руководители учреждений | Средства местного бюджета | 0,00 |  |  |  |  |  | 2.2 |
| 2.8 | Повышение энергетической эффективности систем освещения зданий, строений, сооружений | Руководители учреждений | Средства местного бюджета | 0,00 |  |  |  |  |  | 2.1 |
| 2.9 | Замена неэффективных отопительных котлов в индивидуальных системах отопления зданий, строений, сооружений, ремонт отопительных систем | Руководители учреждений | Средства местного бюджета | 0,00 |  |  |  |  |  | 2.2; 2.5 |
| 2.10 | Проведение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в отношении транспортных средств | Руководители учреждений | Средства местного бюджета | 0,00 |  |  |  |  |  | 5.5; 5.6 |
| Всего | |  |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |
| Всего по административным учреждениям | |  |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |
| Учреждения культуры | | | | | | | | | | |
| 1 | Организационные мероприятия | | | | | | | | | |
| 1.1 | Принятие муниципальных нормативных правовых актов в сфере энергосбережения | Руководители учреждений | Средства местного бюджета | 0,00 |  |  |  |  |  | 1.1 |
| 1.2 | Обучение по подготовке и повышению квалификации специалистов в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности | Руководители учреждений | Средства местного бюджета | 0,00 |  |  |  |  |  | 1.1 |
| Всего | |  |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |
| 2 | Технические мероприятия | | | | | | | | | |
| 2.1 | Установка (замена, поверка, ремонт) необходимого количества счетчиков электрической энергии в зданиях бюджетных организаций | Руководители учреждений | Средства местного бюджета | 0,00 |  |  |  |  |  | 1.2; 2.1 |
| 2.2 | Установка (замена, поверка, ремонт) необходимого количества счетчиков учета тепловой энергии в зданиях бюджетных организаций | Руководители учреждений | Средства местного бюджета | 0,00 |  |  |  |  |  | 1.3; 2.2 |
| 2.3 | Установка (замена, поверка, ремонт) необходимого количества счетчиков газового топлива в зданиях бюджетных организаций | Руководители учреждений | Средства местного бюджета | 0,00 |  |  |  |  |  | 1.6; 2.5 |
| 2.4 | Установка (замена, поверка, ремонт) необходимого количества счетчиков учета воды в зданиях бюджетных организаций | Руководители учреждений | Средства местного бюджета | 0,00 |  |  |  |  |  | 1.4; 1.5; 2.3; 2.4 |
| 2.5 | Повышение тепловой защиты зданий, строений, сооружений при капитальном ремонте, утепление зданий, строений, сооружений | Руководители учреждений | Средства местного бюджета | 0,00 |  |  |  |  |  | 2.2; 2.5 |
| 2.6 | Промывка систем центрального отопления | Руководители учреждений | Средства местного бюджета | 39,00 | 13,00 | 13,00 | 13,00 |  |  | 2.2 |
| 2.7 | Гидравлическая регулировка, автоматическая/ручная балансировка распределительных систем отопления и стояков в зданиях, строениях, сооружениях | Руководители учреждений | Средства местного бюджета | 0,00 |  |  |  |  |  | 2.2 |
| 2.8 | Повышение энергетической эффективности систем освещения зданий, строений, сооружений | Руководители учреждений | Средства местного бюджета | 0,00 |  |  |  |  |  | 2.1 |
| 2.9 | Замена неэффективных отопительных котлов в индивидуальных системах отопления зданий, строений, сооружений, ремонт отопительных систем | Руководители учреждений | Средства местного бюджета | 0,00 |  |  |  |  |  | 2.2; 2.5 |
| 2.10 | Проведение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в отношении транспортных средств | Руководители учреждений | Средства местного бюджета | 0,00 |  |  |  |  |  | 5.5; 5.6 |
| Всего | |  |  | 39,00 | 13,00 | 13,00 | 13,00 | 0,00 | 0,00 |  |
| Всего по учреждениям культуры | |  |  | 39,00 | 13,00 | 13,00 | 13,00 | 0,00 | 0,00 |  |
| Образовательные учреждения | | | | | | | | | | |
| 1 | Организационные мероприятия | | | | | | | | | |
| 1.1 | Принятие муниципальных нормативных правовых актов в сфере энергосбережения | Руководители учреждений | Средства местного бюджета | 0,00 |  |  |  |  |  | 1.1 |
| 1.2 | Обучение по подготовке и повышению квалификации специалистов в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности | Руководители учреждений | Средства местного бюджета | 0,00 |  |  |  |  |  | 1.1 |
| Всего | |  |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |
| 2 | Технические мероприятия | | | | | | | | | |
| 2.1 | Установка (замена, поверка, ремонт) необходимого количества счетчиков электрической энергии в зданиях бюджетных организаций | Руководители учреждений | Средства местного бюджета | 0,00 |  |  |  |  |  | 1.2; 2.1 |
| 2.2 | Установка (замена, поверка, ремонт) необходимого количества счетчиков учета тепловой энергии в зданиях бюджетных организаций | Руководители учреждений | Средства местного бюджета | 0,00 |  |  |  |  |  | 1.3; 2.2 |
| 2.3 | Установка (замена, поверка, ремонт) необходимого количества счетчиков газового топлива в зданиях бюджетных организаций | Руководители учреждений | Средства местного бюджета | 465,00 | 155,00 | 155,00 | 155,00 |  |  | 1.6; 2.5 |
| 2.4 | Установка (замена, поверка, ремонт) необходимого количества счетчиков учета воды в зданиях бюджетных организаций | Руководители учреждений | Средства местного бюджета | 0,00 |  |  |  |  |  | 1.4; 1.5; 2.3; 2.4 |
| 2.5 | Повышение тепловой защиты зданий, строений, сооружений при капитальном ремонте, утепление зданий, строений, сооружений | Руководители учреждений | Средства местного бюджета | 0,00 |  |  |  |  |  | 2.2; 2.5 |
| 2.6 | Промывка систем центрального отопления | Руководители учреждений | Средства местного бюджета | 455,36 | 151,79 | 151,79 | 151,79 |  |  | 2.2 |
| 2.7 | Гидравлическая регулировка, автоматическая/ручная балансировка распределительных систем отопления и стояков в зданиях, строениях, сооружениях | Руководители учреждений | Средства местного бюджета | 210,00 | 70,00 | 70,00 | 70,00 |  |  | 2.2 |
| 2.8 | Повышение энергетической эффективности систем освещения зданий, строений, сооружений | Руководители учреждений | Средства местного бюджета | 291,00 | 97,00 | 97,00 | 97,00 |  |  | 2.1 |
| 2.9 | Замена неэффективных отопительных котлов в индивидуальных системах отопления зданий, строений, сооружений, ремонт отопительных систем | Руководители учреждений | Средства местного бюджета | 130,52 | 43,51 | 43,51 | 43,51 |  |  | 2.2; 2.5 |
| 2.10 | Проведение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в отношении транспортных средств | Руководители учреждений | Средства местного бюджета | 0,00 |  |  |  |  |  | 5.5; 5.6 |
| Всего | |  |  | 1 551,87 | 517,29 | 517,29 | 517,29 | 517,29 | 0,00 |  |
| Всего по учреждениям образования | |  |  | 1 551,87 | 517,29 | 517,29 | 517,29 | 517,29 | 0,00 |  |
| Всего по районному бюджету | |  |  | 1 590,87 | 530,29 | 530,29 | 530,29 | 530,29 | 0,00 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Мероприятия по энергосбережению в муниципальных учреждениях Навлинского муниципального района, финансируемых из бюджетов городских (сельских) поселений Навлинского муниципального района Брянской области | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Таблица 2 |
| № п/п | Подпрограмма, основное мероприятие, направление расходов, мероприятие | Ответственный исполнитель, соисполнители | Источник финансового обеспечения | Объем средств на реализацию, тыс. руб. | | | | | | Связь основного мероприятия и показателей (порядковые номера показателей) |
| Всего | 2021г. | 2022г. | 2023г. | 2024г. | 2025г. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1 | Организационные мероприятия | | | | | | | | | |
| 1.1 | Принятие муниципальных нормативных правовых актов в сфере энергосбережения | Руководители учреждений | Средства местного бюджета | 0,00 |  |  |  |  |  | 1.1 |
| 1.2 | Обучение по подготовке и повышению квалификации специалистов в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности | Руководители учреждений | Средства местного бюджета | 0,00 |  |  |  |  |  | 1.1 |
| Всего | |  |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |
| 2 | Технические мероприятия | | | | | | | | | |
| 2.1 | Установка (замена, поверка, ремонт) необходимого количества счетчиков электрической энергии в зданиях бюджетных организаций | Руководители учреждений | Средства местного бюджета | 0,00 |  |  |  |  |  | 1.2; 2.1 |
| 2.2 | Установка (замена, поверка, ремонт) необходимого количества счетчиков учета тепловой энергии в зданиях бюджетных организаций | Руководители учреждений | Средства местного бюджета | 0,00 |  |  |  |  |  | 1.3; 2.2 |
| 2.3 | Установка (замена, поверка, ремонт) необходимого количества счетчиков газового топлива в зданиях бюджетных организаций | Руководители учреждений | Средства местного бюджета | 0,00 |  |  |  |  |  | 1.6; 2.5 |
| 2.4 | Установка (замена, поверка, ремонт) необходимого количества счетчиков учета воды в зданиях бюджетных организаций | Руководители учреждений | Средства местного бюджета | 0,00 |  |  |  |  |  | 1.4; 2.3; 2.4 |
| 2.5 | Повышение тепловой защиты зданий, строений, сооружений при капитальном ремонте, утепление зданий, строений, сооружений | Руководители учреждений | Средства местного бюджета | 0,00 |  |  |  |  |  | 2.2; 2.5 |
| 2.6 | Промывка систем центрального отопления | Руководители учреждений | Средства местного бюджета | 0,00 |  |  |  |  |  | 2.2 |
| 2.7 | Гидравлическая регулировка, автоматическая/ручная балансировка распределительных систем отопления и стояков в зданиях, строениях, сооружениях | Руководители учреждений | Средства местного бюджета | 0,00 |  |  |  |  |  | 2.2 |
| 2.8 | Повышение энергетической эффективности систем освещения зданий, строений, сооружений | Руководители учреждений | Средства местного бюджета | 0,00 |  |  |  |  |  | 2.1 |
| 2.9 | Замена неэффективных отопительных котлов в индивидуальных системах отопления зданий, строений, сооружений, ремонт отопительных систем | Руководители учреждений | Средства местного бюджета | 0,00 |  |  |  |  |  | 2.2; 2.5 |
| 2.10 | Модернизация уличного освещения (замена светильников на энергосберегающие) |  |  |  |  |  |  |  |  | 4.8 |
| Всего | |  |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |
| Всего по бюджетам городских (сельских) поселений | |  |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |
| Мероприятия по энергосбережению в жилищном фонде Навлинского муниципального района | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Таблица 3 |
| № п/п | Подпрограмма, основное мероприятие, направление расходов, мероприятие | Ответственный исполнитель, соисполнители | Источник финансового обеспечения | Объем средств на реализацию, тыс. руб. | | | | | | Связь основного мероприятия и показателей (порядковые номера показателей) |
| Всего | 2021г. | 2022г. | 2023г. | 2024г. | 2025г. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1 | Организационные мероприятия | | | | | | | | | |
| 1.1 | Совершенствование нормативной базы и методического обеспечения энергосбережения | Управляющие компании, ТСЖ | - | 0,00 |  |  |  |  |  | 1.1 |
| 1.2 | Обучение по подготовке и повышению квалификации специалистов в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности | Управляющие компании, ТСЖ | - | 0,00 |  |  |  |  |  | 1.1 |
| 1.3 | Проведение энергетических обследований и как следствие, паспортизация данных жилых домов (МКД) | Управляющие компании, ТСЖ | - | 0,00 |  |  |  |  |  | 3.7 |
| Всего | |  |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |
| 2 | Технические мероприятия | | | | | | | | | |
| 2.1 | Установка общедомовых приборов учета электрической энергии | Управляющие компании, ТСЖ | Собственные средства | 100,00 | 20,00 | 20,00 | 20,00 | 20,00 | 20,00 | 1.2; 3.4; 3.7 |
| 2.2 | Установка общедомовых приборов учета холодного водоснабжения | Управляющие компании, ТСЖ | Собственные средства | 100,00 | 20,00 | 20,00 | 20,00 | 20,00 | 20,00 | 1.4; 3.2 |
| 2.3 | Внедрение энергосберегающих светильников в местах общего пользования | Управляющие компании, ТСЖ | Собственные средства | 150,00 | 30,00 | 30,00 | 30,00 | 30,00 | 30,00 | 3.4; 3.7 |
| 2.4 | Внедрения энергоэффективного внутри подъездного освещения | Управляющие компании, ТСЖ | Собственные средства | 200,00 | 40,00 | 40,00 | 40,00 | 40,00 | 40,00 | 3.4; 3.7 |
| 2.5 | Утепление чердачных перекрытий и подвалов | Управляющие компании, ТСЖ | Собственные средства | 250,00 | 50,00 | 50,00 | 50,00 | 50,00 | 50,00 | 3.1; 3.5; 3.6; 3.7 |
| 2.6 | Утепление входных дверей и окон, установка тепло отражателей | Управляющие компании, ТСЖ | Собственные средства | 600,00 | 120,00 | 120,00 | 120,00 | 120,00 | 120,00 | 3.1; 3.5; 3.6; 3.7 |
| 2.7 | Регулировка, гидравлическая наладка и промывка систем отопления жилых домов | Управляющие компании, ТСЖ | Собственные средства | 2000,00 | 400,00 | 400,00 | 400,00 | 400,00 | 400,00 | 3.1; 3.5; 3.7 |
| 2.8 | Утепление фасадов | Управляющие компании, ТСЖ | Собственные средства | 350,00 | 70,00 | 70,00 | 70,00 | 70,00 | 70,00 | 3.1; 3.5; 3.6; 3.7 |
| Всего | |  |  | 3750,00 | 750,00 | 750,00 | 750,00 | 750,00 | 750,00 |  |
| Всего по мероприятиям в жилищном фонде | |  |  | 3750,00 | 750,00 | 750,00 | 750,00 | 750,00 | 750,00 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Мероприятия по энергосбережению в муниципальных предприятиях Навлинского района, осуществляющих регулируемые виды деятельности | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Таблица 4 |
| № п/п | Подпрограмма, основное мероприятие, направление расходов, мероприятие | Ответственный исполнитель, соисполнители | Источник финансового обеспечения | Объем средств на реализацию, тыс. руб. | | | | | | Связь основного мероприятия и показателей (порядковые номера показателей) |
| Всего | 2021г. | 2022г. | 2023г. | 2024г. | 2025г. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| МУП «Навлинский районный водоканал» | | | | | | | | | | |
| 1 | Организационные мероприятия | | | | | | | | | |
| 1.1 | Проведение энергетических обследования, как следствие, паспортизация предприятия | МУП «Навлинский районный водоканал» | Собственные средства | 55,00 |  |  | 55,00 |  |  | 4.5; 4.6; 4.7 |
| 1.2 | Обучение по подготовке и повышению квалификации специалистов в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности | МУП «Навлинский районный водоканал» | Собственные средства | 8,00 |  |  | 8,00 |  |  | 1.1 |
| Всего | |  |  | 63,00 | 0,00 | 0,00 | 63,00 | 0,00 | 0,00 |  |
| 2 | Технические мероприятия | | | | | | | | | |
| 2.1 | Замена ветхих водопроводных сетей | МУП «Навлинский районный водоканал» | Собственные средства | 2533,50 | 509,60 | 423,00 | 500,90 | 530,00 | 570,00 | 4.5; 4.6; 4.7 |
| 2.2 | Замена задвижек на МЗВ | МУП «Навлинский районный водоканал» | Собственные средства | 346,30 | 62,70 | 65,80 | 69,10 | 72,50 | 76,20 | 4.5; 4.6; 4.7 |
| 2.3 | Замена пожарных гидрантов и водозаборных колонок | МУП «Навлинский районный водоканал» | Собственные средства | 112,00 | 20,50 | 21,20 | 22,30 | 23,40 | 24,60 | 4.5; 4.6; 4.7 |
| 2.4 | Замена оборудования на водозаборах | МУП «Навлинский районный водоканал» | Собственные средства | 350,00 | 60,00 | 65,00 | 70,00 | 75,00 | 80,00 | 4.5; 4.6; 4.7 |
| 2.5 | Замена фекальных насосов и сопутствующие работы на КСН | МУП «Навлинский районный водоканал» | Собственные средства | 392,00 | 42,00 | 125,00 | 50,00 | 85,00 | 90,00 | 4.5; 4.6; 4.7 |
| 2.6 | Повышение тепловой защиты зданий, строений, сооружений при капитальном ремонте, утепление зданий, строений, сооружений | МУП «Навлинский районный водоканал» | Собственные средства | 140,00 | 80,00 | 60,00 |  |  |  | 2.2; 2.5 |
| Всего | |  |  | 3873,80 | 774,80 | 760,00 | 712,30 | 785,90 | 840,80 |  |
| Всего МУП «Навлинский районный водоканал» | |  |  | 3936,80 | 774,80 | 760,00 | 775,30 | 785,90 | 840,80 |  |
| МУП "Навлинский межпоселенческий водоканал" | | | | | | | | | | |
| 1 | Организационные мероприятия | | | | | | | | | |
| 1.1 | Проведение энергетических обследования, как следствие, паспортизация предприятия | МУП "Навлинский межпоселенческий водоканал" | Собственные средства | 55,00 |  |  | 55,00 |  |  | 4.5; 4.6; 4.7 |
| 1.2 | Обучение по подготовке и повышению квалификации специалистов в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности | МУП "Навлинский межпоселенческий водоканал" | Собственные средства | 8,00 |  |  | 8,00 |  |  | 1.1 |
| Всего | |  |  | 63,00 | 0,00 | 0,00 | 63,00 | 0,00 | 0,00 |  |
| 2 | Технические мероприятия | | | | | | | | | |
| 2.1 | Замена ветхих водопроводных сетей | МУП "Навлинский межпоселенческий водоканал" | Собственные средства | 1192,00 | 190,00 | 214,00 | 238,00 | 250,00 | 300,00 | 4.5; 4.6; 4.7 |
| 2.2 | Замена задвижек на МЗВ | МУП "Навлинский межпоселенческий водоканал" | Собственные средства | 144,00 | 20,00 | 28,00 | 30,00 | 32,00 | 34,00 | 4.5; 4.6; 4.7 |
| 2.3 | Замена пожарных гидрантов и водозаборных колонок | МУП "Навлинский межпоселенческий водоканал" | Собственные средства | 198,00 | 38,00 | 38,00 | 40,00 | 41,00 | 41,00 | 4.5; 4.6; 4.7 |
| 2.4 | Замена оборудования на водозаборах | МУП "Навлинский межпоселенческий водоканал" | Собственные средства | 555,00 | 100,00 | 102,00 | 115,00 | 118,00 | 120,00 | 4.5; 4.6; 4.7 |
| 2.5 | Замена фекальных насосов и сопутствующие работы на КСН | МУП "Навлинский межпоселенческий водоканал" | Собственные средства | 200,00 | 40,00 | 40,00 | 40,00 | 40,00 | 40,00 | 4.5; 4.6; 4.7 |
| 2.6 | Повышение тепловой защиты зданий, строений, сооружений при капитальном ремонте, утепление зданий, строений, сооружений | МУП "Навлинский межпоселенческий водоканал" | Собственные средства | 245,00 | 45,00 | 50,00 | 50,00 | 45,00 | 55,00 | 2.2; 2.5 |
| Всего | |  |  | 2534,00 | 433,00 | 472,00 | 513,00 | 526,00 | 590,00 |  |
| Всего МУП "Навлинский межпоселенческий водоканал" | |  |  | 2597,00 | 433,00 | 472,00 | 576,00 | 526,00 | 590,00 |  |
| МУП МУЖКХ | | | | | | | | | | |
| 1 | Организационные мероприятия | | | | | | | | | |
| 1.1 | Проведение энергетического обследования, как следствие, паспортизация предприятия | МУП МУЖКХ |  | 0,00 |  |  |  |  |  | 1.1 |
| 1.2 | Обучение по подготовке и повышению квалификации специалистов в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности | МУП МУЖКХ |  | 0,00 |  |  |  |  |  | 1.1 |
| Всего | |  |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |
| 2 | Технические мероприятия | | | | | | | | | |
| 2.1 | Повышение энергетической эффективности систем освещения зданий, строений, сооружений | МУП МУЖКХ | Собственные средства | 25,00 | 5,00 | 5,00 | 5,00 | 5,00 | 5,00 | 2.2; 2.5 |
| 2.2 | Замена коммуникаций системы теплоснабжения и установка прибора учета на тепловую энергию | МУП МУЖКХ | Средства местного бюджета | 500,00 |  | 500,00 |  |  |  | 1.3; 2.2 |
| 2.3 | Автоматизация на включение - выключение оборудования по подаче воды в душевые лейки. | МУП МУЖКХ | Собственные средства | 70,00 |  | 70,00 |  |  |  | 2.3; 2.4 |
| Средства местного бюджета | 110,00 |  | 110,00 |  |  |  |
| 2.4 | Регулировка, гидравлическая наладка и промывка системы отопления | МУП МУЖКХ | Собственные средства | 20,00 | 4,00 | 4,00 | 4,00 | 4,00 | 4,00 | 2.2 |
| Всего | |  |  | 725,00 | 9,00 | 689,00 | 9,00 | 9,00 | 9,00 |  |
| Всего МУП МУЖКХ | |  |  | 725,00 | 9,00 | 689,00 | 9,00 | 9,00 | 9,00 |  |
| Всего по муниципальным предприятиям | |  |  | 7258,80 | 1216,80 | 1921,00 | 1360,30 | 1320,90 | 1439,80 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Приложение 2 | | | | | | | | |
|  |  | к муниципальной программе «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности | | | | | | | | |
|  |  | в Навлинском муниципальном районе Брянской области на период 2021-2025 годы» | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Общие сведения для расчета целевых показателей муниципальной программы | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Общие сведения для расчета целевых показателей муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Навлинском муниципальном районе Брянской области на период 2021-2025 годы» | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | Таблица 1 | |
| № п/п | Наименование показателя | Условное обозначение | Ед. изм. | Целевые значения показателей (индикаторов) | | | | | | Пояснения к расчету |
| 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Факт | План | План | План | План | План |
| 1 | Отгружено товаров собственного производства, выполнено работ и услуг собственными силами | МП | млрд.руб. | 1,004431 | 1,088526 | 1,161465 | 1,240793 | 1,240793 | 1,240793 | Расчет значений на 2020-2023 годы в соответствии со среднесрочным прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации до 2024 года (консервативный вариант). 2024-25 гг на уровне 2023 года. |
| 2 | Потребление топливно-энергетических ресурсов муниципальным образованием | ОПмо.тэр | тыс. т.у.т. | 49,689 | 49,675 | 49,631 | 49,573 | 49,573 | 49,573 | Расчет на 2021-23гг с учетом снижения потенциала снижения ТЭР по муниципальным учреждениям. |
| 3 | Общий объем потребления (использования) на территории муниципального образования электрической энергии | ОП мо.ээ.общий | тыс. кВт·ч. | 41 166,5 | 41 152,1 | 41 137,7 | 41 108,9 | 41 108,9 | 41 108,9 |  |
| 4 | Объем потребления электрической энергии в системах уличного освещения на территории муниципального образования | ОП мо.ээ.освещение | кВт·ч | 493 932,7 | 493 932,7 | 493 932,7 | 493 932,7 | 493 932,7 | 493 932,7 |  |
| 5 | Общая площадь уличного освещения территории муниципального образования на конец года | П мо.освещение | кв. м | 838 262,3 | 838 262,3 | 838 262,3 | 838 262,3 | 838 262,3 | 838 262,3 |  |
| 6 | Общий объем потребления (использования) на территории муниципального образования тепловой энергии | ОП мо.тэ.общий | Гкал | 23 075,0 | 23 028,3 | 22 981,5 | 22 887,9 | 22 887,9 | 22 887,9 |  |
| 7 | Общий объем потребления (использования) на территории муниципального образования холодной воды | ОП мо.хвс.общий | тыс. куб. м. | 987,9 | 987,3 | 986,7 | 985,6 | 985,6 | 985,6 |  |
| 8 | Общий объем потребления (использования) на территории муниципального образования горячей воды | ОП мо.гвс.общий | тыс. куб. м. | 33,4 | 33,4 | 33,3 | 33,2 | 33,2 | 33,2 |  |
| 9 | Общий объем водоотведенной воды на территории муниципального образования | О мо.вс.отдведение | куб. м | 324 963,0 | 324 767,3 | 324 571,6 | 324 180,2 | 324 180,2 | 324 180,2 |  |
| 10 | Общий объем потребления (использования) на территории муниципального образования природного газа | ОП мо.газ.общий | тыс. куб. м. | 27 718,3 | 27 718,3 | 27 691,6 | 27 665,0 | 27 665,0 | 27 665,0 |  |
| 11 | Объем потребления (использования) на территории муниципального образования электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета | ОП мо.ээ.учет | тыс. кВт·ч | 41 166,5 | 41 152,1 | 41 137,7 | 41 108,9 | 41 108,9 | 41 108,9 | Статья 13 Федеральный закон от 23.11.2009 N 261-ФЗ |
| 12 | Объем потребления (использования) на территории муниципального образования тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета | ОП мо.тэ.учет | Гкал | 8 984,1 | 23 028,3 | 22 981,5 | 22 887,9 | 22 887,9 | 22 887,9 | Статья 13 Федеральный закон от 23.11.2009 N 261-ФЗ |
| 13 | Объем потребления (использования) на территории муниципального образования холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета | ОП мо.хвс.учет | тыс. куб. м. | 505,6 | 987,3 | 986,7 | 985,6 | 985,6 | 985,6 | Статья 13 Федеральный закон от 23.11.2009 N 261-ФЗ |
| 14 | Объем потребления (использования) на территории муниципального образования горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета | ОП мо.гвс.учет | тыс. куб. м. | 9,8 | 33,4 | 33,3 | 33,2 | 33,2 | 33,2 | Статья 13 Федеральный закон от 23.11.2009 N 261-ФЗ |
| 15 | Объем потребления (использования) на территории муниципального образования природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета | ОП мо.газ.учет | тыс. куб. м. | 26 495,7 | 27 718,3 | 27 691,6 | 27 665,0 | 27 665,0 | 27 665,0 | Статья 13 Федеральный закон от 23.11.2009 N 261-ФЗ |
| 16 | Общий объем энергетических ресурсов, произведенных на территории муниципального образования | ОП мо.эр.общий | т у.т. | 4 186,4 | 4 177,9 | 4 169,4 | 4 152,5 | 4 140,8 | 4 140,8 |  |
| 17 | Объем производства энергетических ресурсов с использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов на территории муниципального образования | ОП мо.эр.воз | т у.т. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |
| 18 | Объем потребления электрической энергии в органах местного самоуправления и муниципальных учреждениях | ОП ээ.мо | кВт·ч | 938 849,0 | 924 454,2 | 910 059,3 | 881 269,7 | 881 269,7 | 881 269,7 |  |
| 19 | Объем потребления тепловой энергии в органах местного самоуправления и муниципальных учреждениях | ОП тэ.мо | Гкал | 2 381,6 | 2 334,8 | 2 288,0 | 2 194,5 | 2 194,5 | 2 194,5 |  |
| 20 | Объем потребления холодной воды в органах местного самоуправления и муниципальных учреждениях | ОП хвс.мо | куб. м | 17 788,4 | 17 230,0 | 16 671,7 | 15 555,0 | 15 555,0 | 15 555,0 |  |
| 21 | Объем потребления горячей воды в органах местного самоуправления и муниципальных учреждениях | ОП гвс.мо | куб. м | 3 103,4 | 3 046,7 | 2 990,1 | 2 876,7 | 2 876,7 | 2 876,7 |  |
| 22 | Объем потребления природного газа в органах местного самоуправления и муниципальных учреждениях | ОП газ.мо | куб. м | 891 815,0 | 878 491,8 | 865 168,6 | 838 522,1 | 838 522,1 | 838 522,1 |  |
| 23 | Площадь размещения органов местного самоуправления и муниципальных учреждений | П мо | кв. м. | 55 253,1 | 55 253,1 | 55 253,1 | 55 253,1 | 55 253,1 | 55 253,1 |  |
| 24 | Количество работников органов местного самоуправления и муниципальных учреждений | К мо | чел. | 901,0 | 901,0 | 901,0 | 901,0 | 901,0 | 901,0 |  |
| 25 | Объем бюджетных ассигнований, предусмотренный в местном бюджете на реализацию муниципальной программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в отчетном году | МП ба | тыс. руб. | 427,6 | 530,3 | 530,3 | 530,3 | 0,0 | 0,0 |  |
| 26 | Планируемая экономия энергетических ресурсов и воды в стоимостном выражении в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями | ПЛАН эконом мо | тыс. руб. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |
| 27 | Суммарный объем потребления (использования) энергетических ресурсов в многоквартирных домах, расположенных на территории муниципального образования | ОП мо.сумм.мкд | т у.т. | 4 431,234 | 4 431,234 | 4 431,234 | 4 431,234 | 4 431,234 | 4 431,234 |  |
| 28 | Объем потребления (использования) тепловой энергии в многоквартирных домах, расположенных на территории муниципального образования | ОП мо.тэ.мкд | Гкал | 13 213,1 | 13 213,1 | 13 213,1 | 13 213,1 | 13 213,1 | 13 213,1 |  |
| 29 | Объем потребления (использования) холодной воды в многоквартирных домах, расположенных на территории муниципального образования | ОП мо.хвс.мкд | куб. м | 204 726,5 | 204 726,5 | 204 726,5 | 204 726,5 | 204 726,5 | 204 726,5 |  |
| 30 | Объем потребления (использования) горячей воды в многоквартирных домах, расположенных на территории муниципального образования | ОП мо.гвс.мкд | куб. м | 8 501,7 | 8 501,7 | 8 501,7 | 8 501,7 | 8 501,7 | 8 501,7 |  |
| 31 | Объем потребления (использования) электрической энергии в многоквартирных домах, расположенных на территории муниципального образования | ОП мо.ээ.мкд | кВт·ч | 3 261 450,0 | 3 261 450,0 | 3 261 450,0 | 3 261 450,0 | 3 261 450,0 | 3 261 450,0 |  |
| 32 | Объем потребления (использования) природного газа в многоквартирных домах расположенных на территории муниципального образования | ОП мо.газ.мкд общий | тыс. куб. м | 1 164,8 | 1 164,8 | 1 164,8 | 1 164,8 | 1 164,8 | 1 164,8 |  |
| 33 | Объем потребления (использования) природного газа в многоквартирных домах с индивидуальными системами газового отопления, расположенных на территории муниципального образования | ОП мо.газ.учет.мкд | тыс. куб. м | 444,5 | 444,5 | 444,5 | 444,5 | 444,5 | 444,5 |  |
| 34 | Объем природного газа, потребляемого (используемого) в многоквартирных домах с иными системами теплоснабжения, расположенных на территории муниципального образования | ОП мо.газ.мкд | тыс. куб. м | 720,3 | 720,3 | 720,3 | 720,3 | 720,3 | 720,3 |  |
| 35 | Площадь многоквартирных домов на территории муниципального образования | П мо.мкд | кв. м | 237 100 | 237 100 | 237 100 | 237 100 | 237 100,0 | 237 100,0 |  |
| 36 | Площадь многоквартирных домов с индивидуальными системами газового отопления на территории муниципального образования | П мо.газ.учет.мкд | кв. м | 15891 | 15891 | 15891 | 15891 | 15 890,8 | 15 890,8 |  |
| 37 | Количество жителей, проживающих в многоквартирных домах, расположенных на территории муниципального образования | К мо.мкд | чел. | 4986 | 4986 | 4986 | 4986 | 4 986,0 | 4 986,0 |  |
| 38 | Количество жителей, проживающих в многоквартирных домах с иными системами теплоснабжения на территории муниципального образования | К мо.газ мкд | чел. | 4347 | 4347 | 4347 | 4347 | 4 347,0 | 4 347,0 |  |
| 39 | Объем выработки тепловой энергии тепловыми электростанциями на территории муниципального образования | ОВ мо.тэс.тэ | млн. Гкал | - | - | - | - | - | - |  |
| 40 | Объем потребления топлива на выработку тепловой энергии тепловыми электростанциями на территории муниципального образования | ОП мо.тэс.тэ | т у.т. | - | - | - | - | - | - |  |
| 41 | Объем выработки тепловой энергии котельными на территории муниципального образования | ОВ мо.к.тэ | Гкал | 30 154,71 | 30 093,58 | 30 032,45 | 29 910,19 | 29 910,19 | 29 910,19 |  |
| 42 | Объем потребления топлива на выработку тепловой энергии котельными на территории муниципального образования | ОП мо.к.тэ | т у.т. | 5 086,91 | 5 076,60 | 5 066,29 | 5 045,66 | 5 045,66 | 5 045,66 |  |
| 43 | Объем потребления электрической энергии для передачи тепловой энергии в системах теплоснабжения на территории муниципального образования | ОП мо.ээ.передача тэ | тыс. кВт·ч | 1 061,06 | 1 058,91 | 1 056,76 | 1 052,46 | 1 052,46 | 1 052,46 |  |
| 44 | Объем транспортировки теплоносителя в системе теплоснабжения на территории муниципального образования | ОТ мо.тн | тыс. куб. м | 449,13 | 448,22 | 447,31 | 445,49 | 445,49 | 445,49 |  |
| 45 | Объем потерь тепловой энергии при ее передаче на территории муниципального образования | О мо.тэ.потери | Гкал | 6 118,68 | 6 106,28 | 6 093,87 | 6 069,07 | 6 069,07 | 6 069,07 |  |
| 46 | Общий объем передаваемой тепловой энергии на территории муниципального образования | ОП мо.тэ.общий | Гкал | 29 193,71 | 29 134,53 | 29 075,35 | 28 956,98 | 28 956,98 | 28 956,98 |  |
| 47 | Объем потребления электрической энергии для передачи воды в системах водоснабжения на территории муниципального образования | ОП ээ.передача.вс | тыс. кВт·ч | 1 188,42 | 1 187,70 | 1 186,99 | 1 185,55 | 1 185,55 | 1 185,55 |  |
| 48 | Объем потребления электрической энергии в системах водоотведения на территории муниципального образования | ОП мо.ээ.водоотведение | тыс. кВт·ч | 47,67 | 47,64 | 47,61 | 47,56 | 47,56 | 47,56 |  |
| 49 | Объем потерь воды при ее передаче на территории муниципального образования | ОП мо.вс.передача | тыс. куб. м | 1 203,14 | 1 202,42 | 1 201,69 | 1 200,24 | 1 200,24 | 1 200,24 |  |
| 50 | Количество высокоэкономичных по использованию моторного топлива и электрической энергии (в том числе относящихся к объектам с высоким классом энергетической эффективности) транспортных средств, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется муниципальным образованием | Тот.вкээ.общ. | ед. | - | - | - | - | - | - |  |
| 51 | Количество транспортных средств, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется муниципальным образованием, 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, сжиженным углеводородным газом, используемыми в качестве моторного топлива, и электрической энергией | Тот.мер.энерг. | ед. | - | - | - | - | - | - |  |
| 52 | Количество транспортных средств, использующих природный газ, газовые смеси, сжиженный углеводородный газ в качестве моторного топлива, регулирование тарифов на услуги по перевозке на которых осуществляется муниципальным образованием | Тот.газ | ед. | - | - | - | - | - | - |  |
| 53 | Количество транспортных средств с автономным источником электрического питания, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на которых осуществляется муниципальным образованием | Тот.аиэп | ед. | - | - | - | - | - | - |  |
| 54 | 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 | Тмун.газ | ед. | - | - | - | - | - | - |  |
| 55 | Количество транспортных средств с автономным источником электрического питания, используемых органами местного самоуправления, муниципальными учреждениями и муниципальными унитарными предприятиями | Тмун.аиэп | ед. | - | - | - | - | - | - |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | Приложение 3 | | | | | | | | |
|  |  |  | к муниципальной программе «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности | | | | | | | | |
|  |  |  | в Навлинском муниципальном районе Брянской области на период 2021-2025 годы» | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Расчет целевых показателей муниципальной программы | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Расчет целевых показателей муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Навлинском муниципальном районе Брянской области на период 2021-2025 годы» | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Таблица 1 | |
| № п/п | Наименование показателя | Условное обозначение | Ед. изм. | Порядок расчета | Целевые значения показателей (индикаторов) | | | | | | Пояснения к расчету |
| 2019 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Факт | План | План | План | План | План |  |
| 1 | Общие целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности | | | | | | | | | | |
| 1.1 | Отношение потребления топливно-энергетических ресурсов муниципальным образованием к отгруженным товарам собственного производства, выполненным работам и услугам собственными силами | Эмп | кг у.т./ тыс. руб. | ОПмо.тэр/МП | 49,47 | 45,64 | 42,73 | 39,95 | 39,95 | 39,95 |  |
| 1.2 | Доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования | Дмо.ээ | % | (ОПмо.ээ.учет/ОП мо.ээ.общий)х100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | Статья 13 Федеральный закон от 23.11.2009 N 261-ФЗ |
| 1.3 | Доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования | Дмо.тэ | % | (ОПмо.тэ.учет/ОП мо.тэ.общий)х100 | 39 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | Статья 13 Федеральный закон от 23.11.2009 N 261-ФЗ |
| 1.4 | Доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования | Дмо.хвс | % | (ОП мо.хвс.учет/ОП мо.хвс.общий)х100 | 51 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | Статья 13 Федеральный закон от 23.11.2009 N 261-ФЗ |
| 1.5 | Доля объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования | Дмо.гвс | % | (ОП мо.гвс.учет/ОП мо.гвс.общий)х100 | 29 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | Статья 13 Федеральный закон от 23.11.2009 N 261-ФЗ |
| 1.6 | Доля объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) на территории муниципального образования | Дмо.газ | % | (ОП мо.газ.учет/ОП мо.газ.общий)х100 | 96 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | Статья 13 Федеральный закон от 23.11.2009 N 261-ФЗ |
| 1.7 | Доля объема энергетических ресурсов, производимых с использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов, в общем объеме энергетических ресурсов, производимых на территории муниципального образования | Дмо.эр.воз | % | (ОП мо.эр.воз/ОП мо.эр.общий)х100 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| 2 | Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в муниципальном секторе | | | | | | | | | | |
| 2.1 | Удельный расход электрической энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 кв. метр общей площади) | Уээ.мо | кВт·ч/кв. м | ОП ээ.мо/П мо | 16,992 | 16,731 | 16,471 | 15,950 | 15,950 | 15,950 |  |
| 2.2 | Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 кв. метр общей площади) | Утэ.мо | Гкал/кв. м | ОП тэ.мо/П мо | 0,043 | 0,042 | 0,041 | 0,040 | 0,040 | 0,040 |  |
| 2.3 | Удельный расход холодной воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека) | Ухвс.мо | куб. м/чел. | ОП хвс.мо/К мо | 19,74 | 19,12 | 18,50 | 17,26 | 17,26 | 17,26 |  |
| 2.4 | Удельный расход горячей воды на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека) | Угвс.мо | куб. м/чел. | ОП гвс.мо/К мо | 3,44 | 3,38 | 3,32 | 3,19 | 3,19 | 3,19 |  |
| 2.5 | Удельный расход природного газа на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 человека) | Угаз.мо | куб. м/чел. | ОП газ.мо/К мо | 989,81 | 975,02 | 960,23 | 930,66 | 930,66 | 930,66 |  |
| 2.6 | Отношение экономии энергетических ресурсов и воды в стоимостном выражении, достижение которой планируется в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями, к общему объему финансирования муниципальной программы | Оэконом.мо | % | (ПЛАН эконом мо/МП ба)х100 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | - | - |  |
| 3 | Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в жилищном фонде | | | | | | | | | | |
| 3.1 | Удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади) | Умо.тэ.мкд | Гкал/кв. м | ОП мо.тэ.мкд/П мо.мкд | 0,056 | 0,056 | 0,056 | 0,056 | 0,056 | 0,056 |  |
| 3.2 | Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя) | Умо.хвс.мкд | куб. м/чел. | ОП мо.хвс.мкд/К мо.мкд | 41,060 | 41,060 | 41,060 | 41,060 | 41,060 | 41,060 |  |
| 3.3 | Удельный расход горячей воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя) | Умо.гвс.мкд | куб. м/чел. | ОП мо.гвс.мкд/К мо.мкд | 1,705 | 1,705 | 1,705 | 1,705 | 1,705 | 1,705 |  |
| 3.4 | Удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади) | Умо.ээ.мкд | кВт·ч/кв. м | ОП мо.ээ.мкд/П мо.мкд | 13,756 | 13,756 | 13,756 | 13,756 | 13,756 | 13,756 |  |
| 3.5 | Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с индивидуальными системами газового отопления (в расчете на 1 кв. метр общей площади) | Умо.газ.учет.мкд | тыс. куб. м/кв. м | ОП мо.газ.учет.мкд/П мо.газ.учет.мкд | 0,0280 | 0,0280 | 0,0280 | 0,0280 | 0,0280 | 0,0280 |  |
| 3.6 | Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с иными системами теплоснабжения (в расчете на 1 жителя) | Умо.газ.мкд | тыс. куб. м/чел. | ОП мо.газ.мкд/К мо.газ мкд | 0,166 | 0,166 | 0,166 | 0,166 | 0,166 | 0,166 |  |
| 3.7 | Удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах | Умо.сумм.мкд | т у.т./кв. м | ОП мо.сумм.мкд/П мо.мкд | 0,019 | 0,019 | 0,019 | 0,019 | 0,019 | 0,019 |  |
| 4 | Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в системах коммунальной инфраструктуры | | | | | | | | | | |
| 4.1 | Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии на тепловых электростанциях | Умо.тэс.тэ | т у.т./млн. Гкал | ОП мо.тэс.тэ/ОВ мо.тэс.тэ | - | - | - | - | - | - |  |
| 4.2 | Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии на котельных | Умо.к.тэ | т у.т./Гкал | ОП мо.к.тэ/ОВ мо.к.тэ | 0,169 | 0,169 | 0,169 | 0,169 | 0,169 | 0,169 |  |
| 4.3 | Удельный расход электрической энергии, используемой при передаче тепловой энергии в системах теплоснабжения | Умо.ээ передача.тэ | кВт·ч/куб. м | ОП мо.ээ.передача тэ/ОТ мо.тн | 2,362 | 2,362 | 2,362 | 2,362 | 2,362 | 2,362 |  |
| 4.4 | Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии | Дмо.тэ.потери | % | (О мо.тэ.потери/ОП мо.тэ.общий)х100 | 26,516 | 26,516 | 26,516 | 26,516 | 26,516 | 26,516 |  |
| 4.5 | Доля потерь воды при ее передаче в общем объеме переданной воды | Дмо.вс.потери | % | (ОП мо.вс.передача/(ОП мо.гвс.общий+ОП мо.хвс.общий+ОП мо.вс.передача))х100 | 54,088 | 54,088 | 54,088 | 54,088 | 54,088 | 54,088 |  |
| 4.6 | Удельный расход электрической энергии, используемой для передачи (транспортировки) воды в системах водоснабжения (на 1 куб. метр) | Умо.ээ передача.вс | тыс. кВт·ч/тыс. куб. м | ОП ээ.передача.вс/(ОП мо.гвс.общий+ОП мо.хвс.общий+ОП мо.вс.передача) | 0,534 | 0,534 | 0,534 | 0,534 | 0,534 | 0,534 |  |
| 4.7 | Удельный расход электрической энергии, используемой в системах водоотведения (на 1 куб. метр) | Умо.ээ.водоотведение | тыс. кВт·ч/куб. м | ОП мо.ээ.водоотведение/О мо.вс.отдведение | 0,000147 | 0,000147 | 0,000147 | 0,000147 | 0,000147 | 0,000147 |  |
| 4.8 | Удельный расход электрической энергии в системах уличного освещения (на 1 кв. метр освещаемой площади с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам) | Умо.ээ.освещение | кВт·ч/кв. м | ОП мо.ээ.освещение/П мо.освещение | 0,589 | 0,589 | 0,589 | 0,589 | 0,589 | 0,589 |  |
| 5 | Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в транспортном комплексе | | | | | | | | | | |
| 5.1 | Количество высокоэкономичных по использованию моторного топлива и электрической энергии (в том числе относящихся к объектам с высоким классом энергетической эффективности) транспортных средств, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется муниципальным образованием | Тот.вкээ.общ. | ед. | - | - | - | - | - | - | - |  |
| 5.2 | Количество транспортных средств, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется муниципальным образованием, 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, сжиженным углеводородным газом, используемыми в качестве моторного топлива, и электрической энергией | Тот.мер.энерг. | ед. | - | - | - | - | - | - | - |  |
| 5.3 | Количество транспортных средств, использующих природный газ, газовые смеси, сжиженный углеводородный газ в качестве моторного топлива, регулирование тарифов на услуги по перевозке на которых осуществляется муниципальным образованием | Тот.газ | ед. | - | - | - | - | - | - | - |  |
| 5.4 | Количество транспортных средств с автономным источником электрического питания, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на которых осуществляется муниципальным образованием | Тот.аиэп | ед. | - | - | - | - | - | - | - |  |
| 5.5 | 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 | Тмун.газ | ед. | - | - | - | - | - | - | - |  |
| 5.6 | Количество транспортных средств с автономным источником электрического питания, используемых органами местного самоуправления, муниципальными учреждениями и муниципальными унитарными предприятиями | Тмун.аиэп | ед. | - | - | - | - | - | - | - |  |