#### **NewGerb**

#### **П О С Т А Н О В Л Е Н И Я**

# **АДМИНИСТРАЦИИ УРЮПИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА** **ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

|  |
| --- |
| от 21 декабря 2022г. № 788 2011г.№   |
|  |

О внесении изменений в постановление администрации Урюпинского муниципального района Волгоградской области от 30 октября 2020г. № 497

«Об утверждении муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Урюпинского муниципального района

 на 2021-2023 годы»»

(в редакции постановления от 30 декабря 2021г. № 685)

В связи с изменением сроков выполнения работ и уточнением объёмов финансирования муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Урюпинского муниципального района на 2021-2023 годы» (далее – Программа), руководствуясь постановлением администрации Урюпинского муниципального района Волгоградской области от 18 августа 2011г. № 563 «Об утверждении Положения о муниципальных программах Урюпинского муниципального района» (в редакции постановления от 4 июня 2013г. № 372), Уставом Урюпинского муниципального района, администрация Урюпинского муниципального района п о с т а н о в л я е т:

1. Внести в постановление администрации Урюпинского муниципального района Волгоградской области от 30 октября 2020г. № 497 «Об утверждении муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Урюпинского муниципального района на 2021-2023 годы» (в редакции постановления от 30 декабря 2021г. № 685) следующие изменения:

1.1. Продлить срок действия муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Урюпинского муниципального района до 2024 года».

1.2. В паспорте Программы позицию «Объем и источники финансирования» изложить в следующей редакции:

|  |  |
| --- | --- |
| «Объем и источники финансирования | Планируемый объем финансирования за счет средств областного, местных бюджетов в 2021-2024 годах 33262,256 тыс. рублей. Объем финансирования по годам: **2021 год** – 8869,832 тыс. рублей, в том числе: федеральный бюджет - 0 тыс. рублей; областной бюджет- 8000 тыс. рублей; муниципальный бюджет – 869,832 тыс. рублей; внебюджетные источники – 0 тыс. рублей.**2022 год** – 8080,808 тыс. рублей, в том числе: федеральный бюджет - 0 тыс. рублей; областной бюджет- 8000 тыс. рублей; муниципальный бюджет – 80,808 тыс. рублей; внебюджетные источники – 0 тыс. рублей. **2023 год** – 8230,808 тыс. рублей, в том числе: федеральный бюджет - 0 тыс. рублей; областной бюджет- 8000 тыс. рублей; муниципальный бюджет – 230,808 тыс. рублей; внебюджетные источники – 0 тыс. рублей». **2024 год** - 8080,808 тыс.рублей; федеральный бюджет - 0 тыс. рублей; областной бюджет- 8000,00 тыс. рублей; муниципальный бюджет – 80,808 тыс. рублей; внебюджетные источники – 0 тыс. рублей». |

1.3. Раздел 2 Программы «Цели, задачи и индикаторы» изложить в следующей редакции:

 «2. Цели, задачи и индикаторы

 **Цели Программы:**

Экономия топливно-энергетических ресурсов, снижение непроизводительных затрат, обеспечение стабильности и бесперебойности работы объектов коммунальной инфраструктуры.

**Задачи Программы:**

внедрение энерго-ресурсосберегающих технологий;

снижение потребления материальных, энергетических ресурсов;

обновление основных фондов на основе применения новых технологий, материалов, оборудования.

**Индикаторы:**

Эффективность реализации Программы и использования, выделенных с этой целью средств областного и местного бюджетов, планируемых к привлечению обеспечивается за счет:

внедрения энерго-ресурсосберегающих технологий и оборудования;

включения мероприятий в перечень с обеспечением доли финансирования с участием средств областного бюджета при наличии технико-экономического обоснования;

сокращения издержек производства;

привлечения средств бюджетов муниципальных образований;

исключения возможности нецелевого использования бюджетных средств.

Оценка эффективности реализации Программы осуществляется на основе следующих индикаторов:

сокращение потребления энергоресурсов:

топлива, т.у.т.;

электроэнергии, тыс.кВт.ч.

За период реализации мероприятий Программы планируется достичь следующих показателей:

сокращение потребления энергоресурсов:

топлива – 50,6 т.у.т.

электроэнергии – 294 тыс. кВт.ч;

**в 2021 году:**

топлива – 25,3 т.у.т.

электроэнергии – 98 тыс. кВт.ч;

**в 2022 году:**

электроэнергии – 98 тыс. кВт.ч;

**в 2023 году:**

топлива – 25,3 т.у.т.

электроэнергии – 98 тыс. кВт.ч;

**в 2024 году:**

топлива – 25,3 т.у.т.

электроэнергии – 98 тыс. кВт.ч;

Ожидаемый общий экономический эффект от реализации Программы составит 0,361 млн. рублей в том числе:

в 2021 году – 1,062 млн. рублей.

в 2022 году – 0,882 млн. рублей;

в 2023 году – 1,062 млн. рублей;

в 2024 году – 1,062 млн. рублей.

Планируемый срок окупаемости затрат – 3 года.

1.4. Раздел 3 Программы «Сроки реализации программы, ресурсное обеспечение» изложить в следующей редакции:

«3. Сроки реализации Программы, ресурсное обеспечение»

Реализация Программы осуществляется в течение 2021-2024 годов. На реализацию Программы предусматриваются средства в сумме: 33262,256 тыс. рублей.

Объем финансирования по годам:

 **2021 год** – 8869,832 тыс. рублей, в том числе:

 федеральный бюджет - 0 млн. рублей;

 областной бюджет- 8000 тыс. рублей;

 муниципальный бюджет – 869,832 тыс. рублей;

 внебюджетные источники – 0 млн. рублей.

**2022 год** – 8080,808 тыс. рублей, в том числе:

 федеральный бюджет - 0 тыс. рублей;

 областной бюджет- 8000 тыс. рублей;

 муниципальный бюджет – 80,808 тыс. рублей;

внебюджетные источники – 0 тыс. рублей.

 **2023 год** – 8230,808 тыс. рублей, в том числе:

 федеральный бюджет - 0 тыс. рублей;

 областной бюджет- 8000 тыс. рублей;

 муниципальный бюджет – 230,808 тыс. рублей;

внебюджетные источники – 0 тыс. рублей»;

 **2024 год** - 8080,808 тыс. рублей;

 федеральный бюджет - 0 тыс. рублей;

 областной бюджет- 8000,00 тыс. рублей;

 муниципальный бюджет – 80,808 тыс. рублей;

 внебюджетные источники – 0 тыс. рублей».

1.5. Раздел 6 Программы «Технико-экономические обоснования Программы (затраты на виды работ)» изложить в следующей редакции:

«6. Технико-экономические обоснования Программы

(затраты на виды работ)

Технико-экономическое обоснование Программы (приложение 2) определяет целесообразность выделения средств бюджета Урюпинского муниципального района на реализацию мероприятий по вопросам энергосбережения и повышения энергетической эффективности Урюпинского муниципального района на 2021-2024 годы. Общий объем финансовых средств областного бюджета и местных бюджетов на реализацию мероприятий Программы составляет 33262,256 тыс. руб. Денежные средства будут направлены на оснащение муниципальных образовательных организаций современным энергосберегающим оборудованием.

 Комплекс проводимых мероприятий Программы будет способствовать достижению основной ее цели - снижению потребления энергоресурсов.».

1.6. Раздел 7 Программы «Перечень создаваемого (приобретаемого) имущества в рамках реализации Программы» изложить в следующей редакции:

«7. Перечень создаваемого (приобретаемого) имущества в рамках

реализации Программы

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Перечень создаваемого (приобретаемого) имущества | Ед. измерения | Количество |
| 1 | Замена газовых котлов Лемакс 100 | шт. | 6 |
| 2 | Реализация мероприятий, связанных с организацией освещения улично-дорожной сети населенных пунктов | шт. | 12 |

1.7. Приложение 1 к Программе «Перечень мероприятий по реализации муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Урюпинского муниципального района на 2021-2023 годы» изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя главы Урюпинского муниципального района Д.В.Хоняка.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.

И.о. главы Урюпинского

муниципального района О.А. Андреев

|  |  |
| --- | --- |
|  | ПРИЛОЖЕНИЕ к постановлению администрации Урюпинского муниципальногорайона от 21 декабря 2022г. № 788«ПРИЛОЖЕНИЕ 1к муниципальной программе «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Урюпинского муниципального района на 2021-2024 годы» |

 ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ

 по реализации муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Урюпинского муниципального района на 2021-2024 годы»

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Мероприятия(\*) | Срок реализации | Объем финансирования (тыс.руб.) | Исполнитель |
| всего | в том числе |  |
| Федеральный бюджет | Областнойбюджет | Бюджет Урюпинского муниципального района | Бюджетсельскогопоселения | Внебюджетные источники |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| **Раздел 1. Повышение энергоэффективности в бюджетной сфере** |
| 1.1.Модернизация (установка приборов учета газа, автоматики безопасности, замена котлов) ремонт котельных: |
| 1.1.1. | Модернизация (установка приборов учета газа, автоматики безопасности, замена котлов) ремонт котельной в Добринском лицее | 2021 | 190,501 | - | - | 190,501 | - | - | Директор МБОУ Добринский лицей,отдел КХ и ОТ  |
| 1.1.2. | Модернизация (установка приборов учета газа, автоматики безопасности, замена котлов) ремонт котельной Дьяконовской СШ  | 2021 | 312,407 | - | - | 312,407 | - | - | Директор МКОУ Дьяконовская СШ,отдел КХ и ОТ |
| 1.1.3. | Модернизация (установка приборов учета газа, автоматики безопасности, замена котлов) ремонт котельной Креповской СШ | 2021 | 286,116 | - | - | 286,116 | - | - | Директор МОУ Креповская СШ отдел КХ и ОТ |
| 1.1.4. | Модернизация (установка приборов учета газа, автоматики безопасности, замена котлов) ремонт котельной в Креповской СШ | 2023 | 150 | - | - | 150 | - | - | Директор МОУ Креповская СШ,отдел КХ и ОТ |
| Итого по мероприятию | 2021 | 789,024 | - | - | 789,024 | - | - | - |
| 2023 | 150 | - | - | 150 | - | - | - |
| Итого по разделу 1 | 2021 | 789,024 | - | - | 789,024 | - | - | - |
| 2023 | 150 | - | - | 150 | - | - | - |
| **Раздел 2. Повышение энергоэффективности в коммунальной инфраструктуре и жилищном фонде.** |
| 2.1.Реализация мероприятий, связанных с организацией освещения улично-дорожной сети населенных пунктов |
| 2.1.1. | Реализация мероприятий, связанных с организацией освещения улично-дорожной сети в х.Бубновский | 2021 | 1534,065 | - | 1518,724 | - | 15,341 | - | Глава Бубновского сельского поселения |
| 2.1.2. | Реализация мероприятий, связанных с организацией освещения улично-дорожной сети в х.Дубовский | 2021 | 2033,912 | - | 2013,573 | - | 20,339 | - | Глава Дубовского сельского поселения |
| 2.1.3. | Реализация мероприятий, связанных с организацией освещения улично-дорожной сети в х.Креповский | 2021 | 1468,506 | - | 1453,821 | - | 14,685 | - | Глава Креповского сельского поселения |
| 2.1.4. | Реализация мероприятий, связанных с организацией освещения улично-дорожной сети в п.Искра | 2021 | 1630,184 | - | 1613,882 | - | 16,302 |  | Глава Искринского сельского поселения |
| 2.1.5. | Реализация мероприятий, связанных с организацией освещения улично-дорожной сети в х.Петровский | 2021 | 1414,141 | - | 1400,000 | - | 14,141 |  | Глава Петровского сельского поселения |
| 2.1.6. | Реализация мероприятий, связанных с организацией освещения улично-дорожной сети в х.Красный | 2022 | 2538,756 | - | 2513,369 | - | 25,387 | - | Глава Краснянского сельского поселения |
| 2.1.7 | Реализация мероприятий, связанных с организацией освещения улично-дорожной сети в х.Криушинский | 2022 | 1237,677 | - | 1225,300 | - | 12,377 | - | Глава Хоперопионерскогосельского поселения |
| 2.1.8 | Реализация мероприятий, связанных с организацией освещения улично-дорожной сети в х.Ольшанка | 2022 | 408,741 | - | 404,653 | - | 4,088 | - | Глава Ольшанского сельского поселения |
| 2.1.10 | Реализация мероприятий, связанных с организацией освещения улично-дорожной сети в х.Первомайский | 2022 | 1692,407 | - | 1675,483 | - | 16,924 | - | Глава Салтынского сельского поселения |
| 2.1.11. | Реализация мероприятий, связанных с организацией освещения улично-дорожной сети в х.Салтынский | 2022 | 728,614 | - | 721,328 | - | 7,286 | - | Глава Салтынского сельского поселения |
| 2.1.12. | Реализация мероприятий, связанных с организацией освещения улично-дорожной сети в х.Попов | 2022 | 1474,613 | - | 1459,867 | - | 14,746 | - | Глава Ольшанского сельского поселения |
| 2.1.13. | Реализация мероприятий, связанных с организацией освещения улично-дорожной сети в х.Салтынский | 2023 | 2080,808 | - | 2060,00 | - | 20,808 | - | Глава Салтынского сельского поселения |
| 2.1.14. | Реализация мероприятий, связанных с организацией освещения улично-дорожной сети в х.Дьяконовский 2-й | 2023 | 3000,00 | - | 2970,00 | - | 30,00 | - | Глава Дьяконовского сельского поселения |
| 2.1.15. | Реализация мероприятий, связанных с организацией освещения улично-дорожной сети в х.Ольшанка | 2023 | 3000,00 | - | 2970,00 | - | 30,00 | - | Глава Ольшанского сельского поселения |
| 2.1.16. | Реализация мероприятий, связанных с организацией освещения улично-дорожной сети в х.Верхнебезымяновский | 2024 | 2693,602 | - | 2666,666 | - | 26,936 | - | Глава Верхнебезымяновского сельского поселения |
| 2.1.17 | Реализация мероприятий, связанных с организацией освещения улично-дорожной сети в х.Вишняковский | 2024 | 2693,603 | - | 2666,667 | - | 26,936 | - | Глава Вишняковского сельского поселения |
| 2.1.17 | Реализация мероприятий, связанных с организацией освещения улично-дорожной сети в х.Россошинский | 2024 | 2693,603 | - | 2666,667 | - | 26,936 | - | Глава Россошинского сельского поселения |
| Итого по разделу 1 | 2021 | 789,024 | - | - | 789,024 | - | - | - |
| 2023 | 150 | - | - | 150 | - | - | - |
| Итого по разделу 2 | 2021 | 8080,808 | - | 8000 | - | 80,808 | - | - |
| 2022 | 8080,808 | - | 8000 | - | 80,808 | - | - |
| 2023 | 8080,808 | 0 | 8000 | - | 80,808 | - | - |
| 2024 | 8080,808 | 0 | 8000 | - | 80,808 | - | - |
| **Итого по Программе** | 2021 | 8869,832 | 0 | 8000 | 789,024 | 80,808 | - | - |
| 2022 | 8080,808 | 0 | 8000 | - | 80,808 | - | - |
| 2023 | 8230,808 | 0 | 8000 | 150,00 | 80,808 | - | - |
| 2024 | 8080,808 | 0 | 8000 | - | 80,808 | - | - |

Управляющий делами администрации

Урюпинского муниципального района Л.А. Рябова