|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение  к постановлению администрации  Вельского муниципального района  Архангельской области  от «03» июня 2025 № 426 |

**ИЗМЕНЕНИЯ,**

**в постановление администрации муниципального образования «Вельский муниципальный район» Архангельской области от 19 декабря 2019 года № 1231 «Об утверждении схемы теплоснабжения муниципального образования «Солгинское» Вельского муниципального района Архангельской области на период до 2029 года»**

1. Таблицу 10 раздела «Цены (тарифы) в сфере теплоснабжения» главы 1 обосновывающих материалов приложения к постановлению изложить в следующей редакции:

«**Таблица 10**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Показатель | 2023 г. | | 2024 г. | | 2025 г. | |
| 01.01.2023-30.06.2023 | 01.07.2023 - 31.12.2023 | 01.01.2024-30.06.2024 | 01.07.2024 - 31.12.2024 | 01.01.2025-30.06.2025 | 01.07.2025 - 31.12.2025 |
| Тариф на тепловую энергию (население), руб./Гкал | 2027,00 | 2027,00 | 2027,00 | 2225,18 | 2225,18 | 2700 |
| Тариф на тепловую энергию (предприятия), руб./Гкал | 4437,00 | 4629,16 | 4629,16 | 6132,94 | 4754,64 | 4754,16 |

»

1. Пункт «е) Показатели надежности» главы 11 обосновывающих материалов приложения к постановлению изложить в следующей редакции:





1. Таблицу 28 раздела «в) Результаты оценки ценовых (тарифных) последствий реализации проектов схемы теплоснабжения на основании разработанных тарифно-балансовых моделей» главы 14 обосновывающих материалов приложения к постановлению изложить в следующей редакции:

«Таблица 28

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование статьи расходов** | **Механизм расчета** | **2021** | **2022** | **2023** | **2024** | **2025** | **2026** | **2027** | **2028** | **2029** | **Всего** |
| 1. | Объем реализации, Гкал | Глава 2 Обосновывающих материалов | 2461,46 | 2461,46 | 2904,02 | 2904,02 | 2904,02 | 2904,02 | 2904,02 | 2904,02 | 2904,02 | 25251,06 |
| 2. | НВВ с учетом изменения объемов реализации, тыс. руб. | Тариф 2025 года \* объем реализации текущего года | 8805,18 | 8942,04 | 11202,63 | 14841,81 | 13806,18 | 13806,18 | 13806,18 | 13806,18 | 13806,18 | 112822,55 |
| 3. | Снижение эксплуатационных затрат за счет эффективности реализации проектов, тыс. руб. | Глава 10 Обосновывающих материалов | 0 | 0 | 0 | 15 | 15 | 15 | 20 | 20 | 20 | 105 |
| 4. | Рост эксплуатационных затрат за счет амортизационных отчислений, тыс. руб. | Глава 10 Обосновывающих материалов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5. | Изменение затрат, % | (Стр.2 – стр.3 + стр.4)/стр.2\*100-100 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | -0,10 | -0,11 | -0,11 | -0,14 | -0,14 | -0,14 | -0,75 |
| 6. | Инвестиционные затраты, тыс. руб. | Глава 10 Обосновывающих материалов | 0 | 0 | 0 | 1900 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1900 |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6.1. | - за счет амортизации | Глава 10 Обосновывающих материалов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6.2. | - за счет инвестиционной составляющей в тарифе | Глава 10 Обосновывающих материалов | 0 | 0 | 0 | 1900 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1900 |
| 7. | НВВ с учетом реализации мероприятий и инвестиционной составляющей в тарифе, тыс. руб. | Стр. 2-стр.3+стр.4+сумма по стр. 6.2./15 лет | 8805,18 | 8942,04 | 11202,63 | 14826,81 | 13791,18 | 13791,18 | 13786,18 | 13786,18 | 13786,18 | 112717,55 |
| 8. | Тариф, руб./Гкал | Стр. 7/стр.1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 4463,87 |

»

1. Таблицу 17 главы 15 «Ценовые - тарифные последствия» схемы теплоснабжения приложения к постановлению изложить в следующей редакции:

«Таблица 17

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование статьи расходов** | **Механизм расчета** | **2021** | **2022** | **2023** | **2024** | **2025** | **2026** | **2027** | **2028** | **2029** | **Всего** |
| 1. | Объем реализации, Гкал | Глава 2 Обосновывающих материалов | 2461,46 | 2461,46 | 2904,02 | 2904,02 | 2904,02 | 2904,02 | 2904,02 | 2904,02 | 2904,02 | 25251,06 |
| 2. | НВВ с учетом изменения объемов реализации, тыс. руб. | Тариф 2025 года \* объем реализации текущего года | 8805,18 | 8942,04 | 11202,63 | 14841,81 | 13806,18 | 13806,18 | 13806,18 | 13806,18 | 13806,18 | 112822,55 |
| 3. | Снижение эксплуатационных затрат за счет эффективности реализации проектов, тыс. руб. | Глава 10 Обосновывающих материалов | 0 | 0 | 0 | 15 | 15 | 15 | 20 | 20 | 20 | 105 |
| 4. | Рост эксплуатационных затрат за счет амортизационных отчислений, тыс. руб. | Глава 10 Обосновывающих материалов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5. | Изменение затрат, % | (Стр.2 – стр.3 + стр.4)/стр.2\*100-100 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | -0,10 | -0,11 | -0,11 | -0,14 | -0,14 | -0,14 | -0,75 |
| 6. | Инвестиционные затраты, тыс. руб. | Глава 10 Обосновывающих материалов | 0 | 0 | 0 | 1900 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1900 |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6.1. | - за счет амортизации | Глава 10 Обосновывающих материалов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6.2. | - за счет инвестиционной составляющей в тарифе | Глава 10 Обосновывающих материалов | 0 | 0 | 0 | 1900 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1900 |
| 7. | НВВ с учетом реализации мероприятий и инвестиционной составляющей в тарифе, тыс. руб. | Стр. 2-стр.3+стр.4+сумма по стр. 6.2./15 лет | 8805,18 | 8942,04 | 11202,63 | 14826,81 | 13791,18 | 13791,18 | 13786,18 | 13786,18 | 13786,18 | 112717,55 |
| 8. | Тариф, руб./Гкал | Стр. 7/стр.1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 4463,87 |

»