Замечания и предложения по проекту схемы теплоснабжения городского округа «Город Калининград» до 2035 года

1. Глава 1. Стр.46 табл.2.21 заменить значение УРУТ по РТС «Южная» с 159,1 кг/Гкал на 158,4 кг/Гкал
2. Глава 1. Стр. 356 . Табл. 8.5 поменять местами за 2024 натуральное и условное топливо
3. Глава 10. Таблица 2.1. Должна быть:

| **№ п.п.** | **Источник тепловой энергии / Показатель** | **Вид топлива** | **2024г.** | **2025г.** | **2026г.** | **2027г.** | **2028г.** | **2029г.** | **2030г.** | **2031г.** | **2032г.** | **2033г.** | **2034г.** | **2035г.** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2** | **ТЭЦ-1 (Правая набережная, 10а)** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |
| 2.1 | ННЗТ | Мазут | 0,424 | ~~0,424~~ 0,324 | ~~0,424~~ 0,324 | ~~0,424~~ 0,324 | ~~0,424~~ 0,324 | ~~0,424~~ 0,324 | ~~0,424~~ 0,324 | ~~0,424~~ 0,324 | ~~0,424~~ 0,324 | ~~0,424~~ 0,324 | ~~0,424~~ 0,324 | ~~0,424~~ 0,324 |
| 2.2 | НЭЗТ | Мазут | 0,963 | ~~0,963~~ 0,994 | ~~0,963~~ 0,994 | ~~0,963~~ 0,994 | ~~0,963~~ 0,994 | ~~0,963~~ 0,994 | ~~0,963~~ 0,994 | ~~0,963~~ 0,994 | ~~0,963~~ 0,994 | ~~0,963~~ 0,994 | ~~0,963~~ 0,994 | ~~0,963~~ 0,994 |
| 2.3 | ОНЗТ | Мазут | 1,387 | ~~1,387~~  1,318 | ~~1,387~~  1,318 | ~~1,387~~  1,318 | ~~1,387~~  1,318 | ~~1,387~~  1,318 | ~~1,387~~  1,318 | ~~1,387~~  1,318 | ~~1,387~~  1,318 | ~~1,387~~  1,318 | ~~1,387~~  1,318 | ~~1,387~~  1,318 |
| **3** | **РТС Южная (ул. Киевская д.21)** | | | | | | | | | | | | | |
| 3.1 | ННЗТ | Мазут | 0,471 | ~~0,471~~  0,134 | ~~0,471~~  0,134 | ~~0,471~~  0,134 | ~~0,471~~  0,134 | ~~0,471~~  0,134 | ~~0,471~~  0,134 | ~~0,471~~  0,134 | ~~0,471~~  0,134 | ~~0,471~~  0,134 | ~~0,471~~  0,134 | ~~0,471~~  0,134 |
| 3.2 | НЭЗТ | Мазут | 0,582 | ~~0,582~~  0,682 | ~~0,582~~  0,682 | ~~0,582~~  0,682 | ~~0,582~~  0,682 | ~~0,582~~  0,682 | ~~0,582~~  0,682 | ~~0,582~~  0,682 | ~~0,582~~  0,682 | ~~0,582~~  0,682 | ~~0,582~~  0,682 | ~~0,582~~  0,682 |
| 3.3 | ОНЗТ | Мазут | 1,053 | ~~1,053~~  0,816 | ~~1,053~~  0,816 | ~~1,053~~  0,816 | ~~1,053~~  0,816 | ~~1,053~~  0,816 | ~~1,053~~  0,816 | ~~1,053~~  0,816 | ~~1,053~~  0,816 | ~~1,053~~  0,816 | ~~1,053~~  0,816 | ~~1,053~~  0,816 |

4. Глава 10. Таблица 1.4. По ТЭЦ-1 заменить значения полезного отпуска тепла за 2025 год строки 3 и 3.1 должны быть **243,7628.**

5. Глава 10. Таблица 1.4. По РТС «Южная» заменить значения полезного отпуска тепла за 2025 год строки 3 и 3.1 должны быть **198,693**