**ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА РЕУТОВ**

**МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ НА ПЕРИОД С 2024 ДО 2044 ГОДА**

**КНИГА 14**

**ЦЕНОВЫЕ (ТАРИФНЫЕ) ПОСЛЕДСТВИЯ**

Оглавление

[14.1 Тарифно-балансовые расчетные модели теплоснабжения потребителей по каждой системе теплоснабжения 3](#_Toc18308400)

[14.2. Тарифно-балансовые расчетные модели теплоснабжения потребителей по каждой единой теплоснабжающей организации 4](#_Toc18308401)

[14.3 Результаты оценки ценовых (тарифных) последствий реализации проектов схемы теплоснабжения на основании разработанных тарифно-балансовых моделей 4](#_Toc18308402)

[14.4 Описание изменений (фактических данных) в оценке ценовых (тарифных) последствий реализации проектов схемы теплоснабжения. 4](#_Toc18308403)

# 14.1 Тарифно-балансовые расчетные модели теплоснабжения потребителей по каждой системе теплоснабжения

Ниже в таблицах приведены расчетные тарифно-балансовые модели теплоснабжения потребителей по каждой системе теплоснабжения. Значения тарифов носят рекомендательный характер и подлежат корректировке в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», Методическими указаниями по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденными приказом ФСТ России от 13.06.2013 № 760-э.

Таблица 14.1.1 - Оценка ценовых (тарифных) последствий по годам расчетного периода для потребителей тепловой энергии

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Организация** | **Величина тарифа без НДС, руб./Гкал** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **2023** | **2024** | **2025** | **2026** | **2027** | **2028** | **2029** | **2030** | **2031** | **2032** | **2033** | **2034** | **2035** | **2036** | **2037** | **2038** | **2039** | **2040** | **2041** | **2042** | **2043** | **2044** |
| 1 вариант развития | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ООО "РСК" | 2079,27 | 2145,81 | 2145,81 | 2214,47 | 2291,98 | 2372,20 | 2455,23 | 2541,16 | 2630,10 | 2722,15 | 2817,43 | 2916,04 | 3018,10 | 3123,73 | 3233,06 | 3346,22 | 3463,34 | 3584,55 | 3710,01 | 3839,86 | 3839,86 | 3839,86 |
| ФКУ «ЦОБХР МВД России» | 1527,59 | 1576,47 | 1576,47 | 1626,92 | 1683,86 | 1742,80 | 1803,80 | 1866,93 | 1932,27 | 1999,90 | 2069,90 | 2142,34 | 2217,32 | 2294,93 | 2375,25 | 2458,39 | 2544,43 | 2633,49 | 2725,66 | 2821,06 | 2821,06 | 2821,06 |
| ОАО «ВПК «НПО машиностроение» | 2027,21 | 2092,08 | 2092,08 | 2159,03 | 2234,59 | 2312,80 | 2393,75 | 2477,53 | 2564,25 | 2654,00 | 2746,89 | 2843,03 | 2942,53 | 3045,52 | 3152,11 | 3262,44 | 3376,62 | 3494,81 | 3617,12 | 3743,72 | 3743,72 | 3743,72 |
| 2 вариант развития | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ООО "РСК" | 2079,27 | 2160,36 | 2244,62 | 2332,16 | 2423,11 | 2517,61 | 2615,80 | 2717,81 | 2823,81 | 2933,94 | 3048,36 | 3167,25 | 3290,77 | 3419,11 | 3552,45 | 3691,00 | 3834,95 | 3984,51 | 4139,91 | 4301,36 | 4301,36 | 4301,36 |
| ФКУ «ЦОБХР МВД России» | 1527,59 | 1581,06 | 1581,06 | 1636,39 | 1693,67 | 1752,94 | 1814,30 | 1877,80 | 1943,52 | 2011,54 | 2081,95 | 2154,82 | 2230,24 | 2308,29 | 2389,08 | 2472,70 | 2559,25 | 2648,82 | 2741,53 | 2837,48 | 2837,48 | 2837,48 |
| ОАО «ВПК «НПО машиностроение» | 2027,21 | 2098,16 | 2098,16 | 2171,60 | 2247,60 | 2326,27 | 2407,69 | 2491,96 | 2579,18 | 2669,45 | 2762,88 | 2859,58 | 2959,67 | 3063,25 | 3170,47 | 3281,43 | 3396,28 | 3515,15 | 3638,18 | 3765,52 | 3765,52 | 3765,52 |

# 14.2. Тарифно-балансовые расчетные модели теплоснабжения потребителей по каждой единой теплоснабжающей организации

В г.о. Реутов статусом единой теплоснабжающей организацией наделено ООО «РСК».

Таблица 14.2.1 - Оценка ценовых (тарифных) последствий по годам расчетного периода для потребителей тепловой энергии

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Организация** | **Величина тарифа без НДС, руб./Гкал** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **2023** | **2024** | **2025** | **2026** | **2027** | **2028** | **2029** | **2030** | **2031** | **2032** | **2033** | **2034** | **2035** | **2036** | **2037** | **2038** | **2039** | **2040** | **2041** | **2042** | **2043** | **2044** |
| 1 вариант развития | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ООО "РСК" | 2079,27 | 2145,81 | 2145,81 | 2214,47 | 2291,98 | 2372,20 | 2455,23 | 2541,16 | 2630,10 | 2722,15 | 2817,43 | 2916,04 | 3018,10 | 3123,73 | 3233,06 | 3346,22 | 3463,34 | 3584,55 | 3710,01 | 3839,86 | 3839,86 | 3839,86 |
| 2 вариант развития | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ООО "РСК" | 2079,27 | 2160,36 | 2244,62 | 2332,16 | 2423,11 | 2517,61 | 2615,80 | 2717,81 | 2823,81 | 2933,94 | 3048,36 | 3167,25 | 3290,77 | 3419,11 | 3552,45 | 3691,00 | 3834,95 | 3984,51 | 4139,91 | 4301,36 | 4301,36 | 4301,36 |

# 14.3 Результаты оценки ценовых (тарифных) последствий реализации проектов схемы теплоснабжения на основании разработанных тарифно-балансовых моделей

Анализируя ценовые (тарифные) последствия на основании разработанныех тарифно-балансовых моделей для населения наиболее благоприятен второй вариант развития, как вариант с наименьшим тарифом по разработанным вариантам развития системы теплоснабжения.

# 14.4 Описание изменений (фактических данных) в оценке ценовых (тарифных) последствий реализации проектов схемы теплоснабжения.

Таблица 14.4.1 - Результаты расчета тарифных последствий от реализации запланированных мероприятий на имуществе, в ранее разработанной схеме теплоснабжения (приоритетный первый вариант развития)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Организация** | **Величина тарифа без НДС, руб./Гкал** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **2022** | **2023** | **2024** | **2025** | **2026** | **2027** | **2028** | **2029** | **2030** | **2031** | **2032** | **2033** | **2034** | **2035** | **2036** | **2037** | **2038** | **2039** | **2040** |
| 1 вариант развития | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ООО "РСК" | 1921,64 | 2057,4 | 2 201,5 | 2 355,1 | 2 515,2 | 2 656,5 | 2 772,6 | 2 864,7 | 2 943,9 | 3 012,5 | 3 072,2 | 3 125,2 | 3 096,0 | 3 072,6 | 3 155,0 | 3 241,5 | 3 330,8 | 3 416,3 | 3 504,9 |
| ФКУ «ЦОБХР МВД России» | 1527,59 | 1610,02 | 1674,42 | 1741,40 | 1811,05 | 1883,49 | 1958,83 | 2037,19 | 2118,67 | 2203,42 | 2291,56 | 2383,22 | 2478,55 | 2577,69 | 2680,80 | 2788,03 | 2899,55 | 3015,53 | 3015,53 |
| ОАО «ВПК «НПО машиностроение» | 1578,79 | 1578,79 | 1601,77 | 1665,84 | 1732,47 | 1801,77 | 1873,84 | 1948,80 | 2026,75 | 2107,82 | 2192,13 | 2279,82 | 2371,01 | 2465,85 | 2564,49 | 2667,07 | 2773,75 | 2884,70 | 2884,70 |
| 2 вариант развития | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ООО "РСК" | 1921,64 | 2160,27 | 2311,58 | 2472,86 | 2640,96 | 2789,33 | 2911,23 | 3007,94 | 3091,10 | 3163,13 | 3225,81 | 3281,46 | 3227,68 | 3369,70 | 3517,97 | 3672,76 | 3834,36 | 4003,07 | 4179,21 |
| ФКУ «ЦОБХР МВД России» | 1527,59 | 1610,02 | 1674,42 | 1741,40 | 1811,05 | 1883,49 | 1958,83 | 2037,19 | 2118,67 | 2203,42 | 2291,56 | 2383,22 | 2478,55 | 2577,69 | 2680,80 | 2788,03 | 2899,55 | 3015,53 | 3015,53 |
| ОАО «ВПК «НПО машиностроение» | 1578,79 | 1578,79 | 1601,77 | 1665,84 | 1732,47 | 1801,77 | 1873,84 | 1948,80 | 2026,75 | 2107,82 | 2192,13 | 2279,82 | 2371,01 | 2465,85 | 2564,49 | 2667,07 | 2773,75 | 2884,70 | 2884,70 |

Таблица 14.4.2 - Результаты расчета тарифных последствий от реализации запланированных мероприятий на имуществе для разрабатываемой схемы теплоснабжения

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Организация** | **Величина тарифа без НДС, руб./Гкал** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **2023** | **2024** | **2025** | **2026** | **2027** | **2028** | **2029** | **2030** | **2031** | **2032** | **2033** | **2034** | **2035** | **2036** | **2037** | **2038** | **2039** | **2040** | **2041** | **2042** |
| 1 вариант развития | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ООО "РСК" | 2079,27 | 2145,81 | 2145,81 | 2214,47 | 2291,98 | 2372,20 | 2455,23 | 2541,16 | 2630,10 | 2722,15 | 2817,43 | 2916,04 | 3018,10 | 3123,73 | 3233,06 | 3346,22 | 3463,34 | 3584,55 | 3710,01 | 3839,86 |
| ФКУ «ЦОБХР МВД России» | 1527,59 | 1576,47 | 1576,47 | 1626,92 | 1683,86 | 1742,80 | 1803,80 | 1866,93 | 1932,27 | 1999,90 | 2069,90 | 2142,34 | 2217,32 | 2294,93 | 2375,25 | 2458,39 | 2544,43 | 2633,49 | 2725,66 | 2821,06 |
| ОАО «ВПК «НПО машиностроение» | 2027,21 | 2092,08 | 2092,08 | 2159,03 | 2234,59 | 2312,80 | 2393,75 | 2477,53 | 2564,25 | 2654,00 | 2746,89 | 2843,03 | 2942,53 | 3045,52 | 3152,11 | 3262,44 | 3376,62 | 3494,81 | 3617,12 | 3743,72 |
| 2 вариант развития | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ООО "РСК" | 2079,27 | 2160,36 | 2244,62 | 2332,16 | 2423,11 | 2517,61 | 2615,80 | 2717,81 | 2823,81 | 2933,94 | 3048,36 | 3167,25 | 3290,77 | 3419,11 | 3552,45 | 3691,00 | 3834,95 | 3984,51 | 4139,91 | 4301,36 |
| ФКУ «ЦОБХР МВД России» | 1527,59 | 1581,06 | 1581,06 | 1636,39 | 1693,67 | 1752,94 | 1814,30 | 1877,80 | 1943,52 | 2011,54 | 2081,95 | 2154,82 | 2230,24 | 2308,29 | 2389,08 | 2472,70 | 2559,25 | 2648,82 | 2741,53 | 2837,48 |
| ОАО «ВПК «НПО машиностроение» | 2027,21 | 2098,16 | 2098,16 | 2171,60 | 2247,60 | 2326,27 | 2407,69 | 2491,96 | 2579,18 | 2669,45 | 2762,88 | 2859,58 | 2959,67 | 3063,25 | 3170,47 | 3281,43 | 3396,28 | 3515,15 | 3638,18 | 3765,52 |

Изменения в тарифных последствиях связаны с изменениями в мастер-плане разрабатываемой схемы теплоснабжения.