

#115347#

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
22/01/25г.-23/02/25г.

Абонент: УКЛР

Адрес: Озерова,39-45

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 120.00 м3/ч G под min = 0.48 м3/ч

M сет. воды = _____ т.сут Mгвс = _____ т.сут

G обр max = 120.00 м3/ч G обр min = 0.48 м3/ч

Tхв = 0.00°C

Заводской номер 00212292

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=1

T3=0

КС=0хА22А

ПО 2.7

| Дата | t1 | t2 | dt | V1 | M1 | V2 | M2 | Mг | P1 | P2 | Qo | Qг | ВНР | ВОС | НС |
|-----------------|--------------|--------------|-------------|--------------|----------------|--------------|----------------|---------------|----------|----------|---------------|---------------|------------|----------|----|
| | °C | °C | °C | м3 | т | м3 | т | т | кг/см2 | кг/см2 | Гкал | Гкал | ч | ч | |
| 22.01.2025 | 78,42 | 69,3 | 9,12 | 359,33 | 349,64 | 357,95 | 350,18 | -0,54 | 6 | 4 | 3,168 | -0,012 | 24 | 0 | |
| 23.01.2025 | 77,96 | 68,99 | 8,97 | 359,29 | 349,72 | 358,03 | 350,32 | -0,6 | 6 | 4 | 3,112 | -0,015 | 24 | 0 | |
| 24.01.2025 | 74,75 | 66,18 | 8,57 | 362,04 | 353,07 | 360,66 | 353,47 | -0,4 | 6 | 4 | 3,011 | -0,01 | 24 | 0 | |
| 25.01.2025 | 72,9 | 64,65 | 8,25 | 362,81 | 354,21 | 363,44 | 356,48 | -2,27 | 6 | 4 | 2,79 | -0,122 | 24 | 0 | |
| 26.01.2025 | 72,37 | 64,37 | 8 | 368,27 | 359,72 | 368,14 | 361,19 | -1,47 | 6 | 4 | 2,8 | -0,07 | 24 | 0 | |
| 27.01.2025 | 72,24 | 64,15 | 8,09 | 369,26 | 360,63 | 368,09 | 361,18 | -0,55 | 6 | 4 | 2,897 | -0,016 | 24 | 0 | |
| 28.01.2025 | 72,66 | 64,84 | 7,82 | 378,39 | 369,49 | 377,77 | 370,57 | -1,08 | 6 | 4 | 2,835 | -0,046 | 24 | 0 | |
| 29.01.2025 | 72,1 | 64,38 | 7,72 | 379,87 | 371,08 | 378,3 | 371,15 | -0,07 | 6 | 4 | 2,876 | 0,006 | 24 | 0 | |
| 30.01.2025 | 68,37 | 60,6 | 7,77 | 344,46 | 337,16 | 344,63 | 338,77 | -1,61 | 6 | 4 | 2,532 | -0,076 | 24 | 0 | |
| 31.01.2025 | 71,92 | 63,71 | 8,21 | 355,66 | 347,44 | 356,26 | 349,64 | -2,2 | 6 | 4 | 2,728 | -0,117 | 24 | 0 | |
| 01.02.2025 | 73,64 | 65,04 | 8,6 | 344,1 | 335,82 | 344,7 | 338,04 | -2,22 | 6 | 4 | 2,756 | -0,123 | 24 | 0 | |
| 02.02.2025 | 75,72 | 66,66 | 9,06 | 347,51 | 338,72 | 347,98 | 340,95 | -2,23 | 6 | 4 | 2,932 | -0,122 | 24 | 0 | |
| 03.02.2025 | 77,16 | 67,95 | 9,21 | 345,38 | 336,33 | 345,46 | 338,22 | -1,89 | 6 | 4 | 2,987 | -0,104 | 24 | 0 | |
| 04.02.2025 | 74,6 | 65,88 | 8,72 | 345,11 | 336,6 | 345,7 | 338,86 | -2,26 | 6 | 4 | 2,8 | -0,124 | 24 | 0 | |
| 05.02.2025 | 74,93 | 66,08 | 8,85 | 343,06 | 334,53 | 343,58 | 336,76 | -2,23 | 6 | 4 | 2,83 | -0,122 | 24 | 0 | |
| 06.02.2025 | 72,73 | 64,35 | 8,38 | 344,51 | 336,37 | 345,2 | 338,67 | -2,3 | 6 | 4 | 2,688 | -0,125 | 24 | 0 | |
| 07.02.2025 | 75,74 | 66,64 | 9,1 | 339,39 | 330,77 | 339,79 | 332,94 | -2,17 | 6 | 4 | 2,876 | -0,119 | 24 | 0 | |
| 08.02.2025 | 80,98 | 70,82 | 10,16 | 335,06 | 325,49 | 334,86 | 327,3 | -1,81 | 6 | 4 | 3,198 | -0,105 | 24 | 0 | |
| 09.02.2025 | 82,62 | 72,23 | 10,39 | 337,06 | 327,08 | 336,63 | 328,77 | -1,69 | 6 | 4 | 3,292 | -0,098 | 24 | 0 | |
| 10.02.2025 | 84,2 | 73,38 | 10,82 | 330,77 | 320,63 | 330,04 | 322,11 | -1,48 | 6 | 4 | 3,383 | -0,085 | 24 | 0 | |
| 11.02.2025 | 84,48 | 73,42 | 11,06 | 326,01 | 315,98 | 325,2 | 317,38 | -1,4 | 6 | 4 | 3,409 | -0,079 | 24 | 0 | |
| 12.02.2025 | 83,88 | 72,81 | 11,07 | 323,49 | 313,65 | 323,09 | 315,43 | -1,78 | 6 | 4 | 3,36 | -0,107 | 24 | 0 | |
| 13.02.2025 | 83,1 | 72,06 | 11,04 | 328,81 | 318,97 | 328,13 | 320,51 | -1,54 | 6 | 4 | 3,429 | -0,086 | 24 | 0 | |
| 14.02.2025 | 82,14 | 71,62 | 10,52 | 334,99 | 325,18 | 334,52 | 326,82 | -1,64 | 6 | 4 | 3,321 | -0,092 | 24 | 0 | |
| 15.02.2025 | 82,58 | 72,25 | 10,33 | 337,43 | 327,44 | 337,1 | 329,22 | -1,78 | 6 | 4 | 3,271 | -0,106 | 24 | 0 | |
| 16.02.2025 | 83,31 | 72,64 | 10,67 | 332,03 | 322,04 | 331,44 | 323,63 | -1,59 | 6 | 4 | 3,339 | -0,092 | 24 | 0 | |
| 17.02.2025 | 74,16 | 65,81 | 8,35 | 169,05 | 164,73 | 167,62 | 164,19 | 0,54 | 6 | 4 | 1,42 | 0,024 | 24 | 0 | |
| 18.02.2025 | 80,93 | 71,31 | 9,62 | 395,09 | 383,8 | 390,82 | 381,89 | 1,91 | 6 | 4 | 3,846 | 0,135 | 24 | 0 | |
| 19.02.2025 | 80,89 | 71,55 | 9,34 | 397,98 | 386,62 | 395,14 | 386,06 | 0,56 | 6 | 4 | 3,668 | 0,042 | 24 | 0 | |
| 20.02.2025 | 83,23 | 73,73 | 9,5 | 400,82 | 388,79 | 400,83 | 391,09 | -2,3 | 6 | 4 | 3,547 | -0,146 | 24 | 0 | |
| 21.02.2025 | 81,61 | 72,24 | 9,37 | 386,05 | 374,88 | 389,74 | 380,61 | -5,73 | 6 | 4 | 3,115 | -0,389 | 24 | 0 | |
| 22.02.2025 | 78,17 | 69,47 | 8,7 | 389,27 | 378,83 | 392,34 | 383,79 | -4,96 | 6 | 4 | 2,968 | -0,325 | 24 | 0 | |
| 23.02.2025 | 76,77 | 67,99 | 8,78 | 381,74 | 371,85 | 385,44 | 377,39 | -5,54 | 6 | 4 | 2,906 | -0,355 | 24 | 0 | |
| Итого: | | | | 11554 | 11247,2 | 11548 | 11303,5 | -56,32 | | | 100,09 | -3,181 | 792 | 0 | |
| Средние: | 77,61 | 68,39 | 9,21 | | | | | | 6 | 4 | | | | | |

| Дата | V1 | M1 | V2 | M2 | Mг | Qo | Qг | ВНР | ВОС |
|---------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|---------------|---------------|---------------|------------|----------|
| | м3 | т | м3 | т | т | Гкал | Гкал | ч | ч |
| 21/01/2524:00 | 17610,6 | 17179,07 | 17655,84 | 17306,01 | -126,94 | 135,856 | -7,435 | 1450 | 1 |
| 23/02/2524:00 | 29164,69 | 28426,33 | 29204,46 | 28609,59 | -183,26 | 235,946 | -10,616 | 2242 | 1 |
| Итого: | 11554,09 | 11247,26 | 11548,62 | 11303,58 | -56,32 | 100,09 | -3,181 | 792 | 0 |

Период нормальной работы 792
Период отсутств.счета темп.энергии 0
Время работы прибора после сброса 2282ч

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж.организации _____

