

#108162#

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/11/24г.-23/12/24г.

Абонент: ЖЭУ-23

Адрес: Земельная,8-8а

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 00262881

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=1

T3=0

KC=0x5450

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   |    |
| 22.11.2024 | 73,98 | 46,12 | 27,86 | 58,38  | 56,97   | 58,05  | 57,41   | -0,44  | 6      | 4      | 1,564 | -0,005 | 24  | 0   | *  |
| 23.11.2024 | 72,88 | 45,44 | 27,44 | 60,43  | 59,01   | 59,95  | 59,33   | -0,32  | 6      | 4      | 1,606 | 0,001  | 24  | 0   | *  |
| 24.11.2024 | 72,54 | 45,9  | 26,64 | 82,32  | 80,37   | 82,34  | 81,55   | -1,18  | 6      | 4      | 2,084 | -0,029 | 24  | 0   |    |
| 25.11.2024 | 69,41 | 43,91 | 25,5  | 72,47  | 70,9    | 72,56  | 71,9    | -1     | 6      | 4      | 1,764 | -0,02  | 24  | 0   |    |
| 26.11.2024 | 69,28 | 42,5  | 26,78 | 73     | 71,46   | 73,18  | 72,53   | -1,07  | 6      | 4      | 1,868 | -0,023 | 24  | 0   |    |
| 27.11.2024 | 69,26 | 43,95 | 25,31 | 76,63  | 74,98   | 76,81  | 76,09   | -1,11  | 6      | 4      | 1,848 | -0,025 | 24  | 0   |    |
| 28.11.2024 | 69,24 | 44,51 | 24,73 | 79,5   | 77,78   | 79,77  | 79,05   | -1,27  | 6      | 4      | 1,866 | -0,031 | 24  | 0   |    |
| 29.11.2024 | 69,35 | 44,45 | 24,9  | 76,73  | 75,04   | 76,92  | 76,2    | -1,16  | 6      | 4      | 1,819 | -0,029 | 24  | 0   |    |
| 30.11.2024 | 69,41 | 44,68 | 24,73 | 79,61  | 77,9    | 79,9   | 79,13   | -1,23  | 6      | 4      | 1,873 | -0,031 | 24  | 0   |    |
| 01.12.2024 | 70,2  | 44,96 | 25,24 | 83,08  | 81,24   | 83,32  | 82,59   | -1,35  | 6      | 4      | 1,991 | -0,036 | 24  | 0   |    |
| 02.12.2024 | 70,29 | 45,22 | 25,07 | 81,45  | 79,67   | 81,73  | 80,96   | -1,29  | 6      | 4      | 1,943 | -0,036 | 24  | 0   |    |
| 03.12.2024 | 69,32 | 43,77 | 25,55 | 75,33  | 73,72   | 75,55  | 74,84   | -1,12  | 6      | 4      | 1,834 | -0,025 | 24  | 0   |    |
| 04.12.2024 | 71,52 | 45,59 | 25,93 | 81,26  | 79,4    | 81,36  | 80,56   | -1,16  | 6      | 4      | 2,008 | -0,029 | 24  | 0   |    |
| 05.12.2024 | 71,24 | 44,97 | 26,27 | 78,1   | 76,32   | 78,25  | 77,51   | -1,19  | 6      | 4      | 1,951 | -0,03  | 24  | 0   |    |
| 06.12.2024 | 71,78 | 46,4  | 25,38 | 82,13  | 80,25   | 82,26  | 81,4    | -1,15  | 6      | 4      | 1,985 | -0,029 | 24  | 0   |    |
| 07.12.2024 | 74,12 | 46,29 | 27,83 | 77,8   | 75,89   | 77,95  | 77,21   | -1,32  | 6      | 4      | 2,053 | -0,036 | 24  | 0   |    |
| 08.12.2024 | 72,53 | 45,63 | 26,9  | 82,64  | 80,7    | 82,85  | 82,11   | -1,41  | 6      | 4      | 2,107 | -0,04  | 24  | 0   |    |
| 09.12.2024 | 72,5  | 45,77 | 26,73 | 80,26  | 78,38   | 80,44  | 79,69   | -1,31  | 6      | 4      | 2,039 | -0,035 | 24  | 0   |    |
| 10.12.2024 | 74,9  | 47,06 | 27,84 | 82,78  | 80,71   | 82,92  | 82,04   | -1,33  | 6      | 4      | 2,187 | -0,035 | 24  | 0   |    |
| 11.12.2024 | 72,59 | 45,18 | 27,41 | 79,31  | 77,45   | 79,47  | 78,72   | -1,27  | 6      | 4      | 2,067 | -0,034 | 24  | 0   |    |
| 12.12.2024 | 72,52 | 45,66 | 26,86 | 78,77  | 76,93   | 78,96  | 78,19   | -1,26  | 6      | 4      | 2,011 | -0,032 | 24  | 0   |    |
| 13.12.2024 | 76,07 | 47,15 | 28,92 | 80,47  | 78,4    | 80,48  | 79,63   | -1,23  | 6      | 4      | 2,21  | -0,03  | 24  | 0   |    |
| 14.12.2024 | 76,24 | 46,57 | 29,67 | 82,92  | 80,81   | 82,98  | 82,12   | -1,31  | 6      | 4      | 2,336 | -0,035 | 24  | 0   |    |
| 15.12.2024 | 71,56 | 44,95 | 26,61 | 85,37  | 83,4    | 85,57  | 84,77   | -1,37  | 6      | 4      | 2,159 | -0,038 | 24  | 0   |    |
| 16.12.2024 | 69,59 | 42,47 | 27,12 | 73,68  | 72,07   | 73,79  | 73,16   | -1,09  | 6      | 4      | 1,908 | -0,026 | 24  | 0   |    |
| 17.12.2024 | 69,37 | 43,38 | 25,99 | 77,66  | 76      | 77,96  | 77,23   | -1,23  | 6      | 4      | 1,921 | -0,031 | 24  | 0   |    |
| 18.12.2024 | 69,26 | 43,39 | 25,87 | 80,11  | 78,39   | 80,42  | 79,71   | -1,32  | 6      | 4      | 1,971 | -0,036 | 24  | 0   |    |
| 19.12.2024 | 69,43 | 43,78 | 25,65 | 71,22  | 69,67   | 71,51  | 70,85   | -1,18  | 6      | 4      | 1,734 | -0,028 | 24  | 0   |    |
| 20.12.2024 | 69,47 | 46,65 | 22,82 | 85,51  | 83,65   | 85,76  | 84,86   | -1,21  | 6      | 4      | 1,855 | -0,031 | 24  | 0   |    |
| 21.12.2024 | 70,19 | 47,76 | 22,43 | 90,56  | 88,57   | 90,95  | 89,97   | -1,4   | 6      | 4      | 1,921 | -0,041 | 24  | 0   |    |
| 22.12.2024 | 69,74 | 46,64 | 23,1  | 91,45  | 89,45   | 91,84  | 90,88   | -1,43  | 6      | 4      | 2,006 | -0,044 | 24  | 0   |    |
| 23.12.2024 | 70,14 | 46,94 | 23,2  | 87,06  | 85,15   | 87,45  | 86,5    | -1,35  | 6      | 4      | 1,911 | -0,038 | 24  | 0   |    |
| Итого:     |       |       |       | 2527,9 | 2470,63 | 2533,2 | 2508,69 | -38,06 |        |        | 62,4  | -0,967 | 768 | 0   |    |
| Средние:   | 71,24 | 45,23 | 26    |        |         |        |         |        | 6      | 4      |       |        |     |     |    |

| Дата          | V1       | M1       | V2       | M2       | Mг      | Qo      | Qг      | ВНР  | ВОС |
|---------------|----------|----------|----------|----------|---------|---------|---------|------|-----|
|               | м3       | т        | м3       | т        | т       | Гкал    | Гкал    | ч    | ч   |
| 21/11/2424:00 | 15879,86 | 15541,46 | 16164,29 | 15987,66 | -446,2  | 310,825 | -18,803 | 7115 | 4   |
| 23/12/2424:00 | 18407,85 | 18012,09 | 18697,54 | 18496,35 | -484,26 | 373,225 | -19,77  | 7883 | 4   |
| Итого:        | 2527,99  | 2470,63  | 2533,25  | 2508,69  | -38,06  | 62,4    | -0,967  | 768  | 0   |

Период нормальной работы 768ч  
Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч  
Время работы прибора после сброса 7922ч

Представитель абонента \_\_\_\_\_ Представитель теплоснабж.организации \_\_\_\_\_

