

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
за 23/01/24г.-23/02/24г.

Абонент:Шевцовой 44-54
Адрес: ЖКМР
Тепловычислитель ТВ7-04 сет.N 001
Договорные расходы:
М сет.воды= т.сут Мгвс= т.сут
тхв: не исп.

Договор N:000000000
Тип расходомера:
Пределы измерений:
G под max = 36.00 м3/ч G под min = 0.10 м3/ч
G обр max = 100.00 м3/ч G обр min = 10.00 м3/ч

Серийный номер 16029273, ВД=1, ТВ1, СИ=7, КТ3=0, ФРТ=0 КСН=0хС1С0

| Дата/время | t1 °C | t2 °C | dt °C | P1 МПа | P2 МПа | V1 м3 | M1 т | Qтв ГДж | ВНР ч | ВОС ч | НС |
|-------------|----------|----------|----------|-----------|-----------|----------|----------|------------|----------|----------|----|
| 23.01.24 23 | 52.78 | 42.59 | 10.20 | 0.44 | 0.39 | 247.768 | 244.565 | 10.447 | 24 | 0 | |
| 24.01.24 23 | 53.06 | 42.69 | 10.37 | 0.45 | 0.40 | 248.036 | 244.797 | 10.629 | 24 | 0 | |
| 25.01.24 23 | 57.51 | 45.53 | 11.98 | 0.44 | 0.40 | 249.990 | 246.174 | 12.353 | 24 | 0 | |
| 26.01.24 23 | 60.93 | 47.69 | 13.24 | 0.45 | 0.40 | 251.113 | 246.837 | 13.688 | 24 | 0 | |
| 27.01.24 23 | 58.77 | 46.53 | 12.24 | 0.45 | 0.40 | 250.238 | 246.266 | 12.630 | 24 | 0 | |
| 28.01.24 23 | 56.49 | 45.07 | 11.41 | 0.45 | 0.39 | 249.474 | 245.793 | 11.751 | 24 | 0 | |
| 29.01.24 23 | 57.72 | 45.91 | 11.81 | 0.44 | 0.39 | 250.079 | 246.217 | 12.183 | 24 | 0 | |
| 30.01.24 23 | 55.12 | 44.29 | 10.83 | 0.45 | 0.39 | 249.055 | 245.549 | 11.142 | 24 | 0 | |
| 31.01.24 23 | 54.05 | 43.56 | 10.49 | 0.44 | 0.39 | 248.640 | 245.277 | 10.777 | 24 | 0 | |
| 01.02.24 23 | 56.61 | 45.15 | 11.46 | 0.45 | 0.39 | 249.776 | 246.065 | 11.815 | 24 | 0 | |
| 02.02.24 23 | 56.43 | 44.99 | 11.44 | 0.45 | 0.39 | 249.850 | 246.178 | 11.794 | 24 | 0 | |
| 03.02.24 23 | 53.29 | 43.10 | 10.19 | 0.44 | 0.39 | 248.399 | 245.123 | 10.465 | 24 | 0 | |
| 04.02.24 23 | 54.97 | 44.10 | 10.87 | 0.44 | 0.39 | 249.316 | 245.822 | 11.192 | 24 | 0 | |
| 05.02.24 23 | 54.41 | 43.70 | 10.70 | 0.44 | 0.39 | 248.866 | 245.472 | 11.005 | 24 | 0 | |
| 06.02.24 23 | 58.31 | 46.32 | 11.99 | 0.45 | 0.39 | 250.962 | 247.016 | 12.404 | 24 | 0 | |
| 07.02.24 23 | 55.91 | 44.68 | 11.23 | 0.45 | 0.39 | 249.607 | 246.013 | 11.574 | 24 | 0 | |
| 08.02.24 23 | 58.23 | 46.18 | 12.05 | 0.45 | 0.40 | 250.563 | 246.642 | 12.454 | 24 | 0 | |
| 09.02.24 23 | 60.34 | 47.47 | 12.87 | 0.45 | 0.40 | 251.356 | 247.151 | 13.331 | 24 | 0 | |
| 10.02.24 23 | 58.89 | 46.56 | 12.33 | 0.45 | 0.40 | 250.677 | 246.660 | 12.743 | 24 | 0 | |
| 11.02.24 23 | 54.98 | 44.09 | 10.89 | 0.45 | 0.39 | 249.081 | 245.600 | 11.200 | 24 | 0 | |
| 12.02.24 23 | 52.19 | 42.39 | 9.80 | 0.45 | 0.39 | 247.791 | 244.661 | 10.043 | 24 | 0 | |
| 13.02.24 23 | 52.86 | 42.66 | 10.20 | 0.45 | 0.39 | 248.076 | 244.855 | 10.465 | 24 | 0 | |
| 14.02.24 23 | 51.35 | 41.83 | 9.52 | 0.45 | 0.39 | 247.574 | 244.535 | 9.752 | 24 | 0 | |
| 15.02.24 23 | 51.23 | 41.81 | 9.42 | 0.45 | 0.39 | 247.801 | 244.786 | 9.659 | 24 | 0 | |
| 16.02.24 23 | 51.66 | 42.30 | 9.36 | 0.45 | 0.39 | 248.083 | 245.010 | 9.610 | 24 | 0 | |
| 17.02.24 23 | 51.72 | 42.35 | 9.37 | 0.45 | 0.39 | 248.178 | 245.104 | 9.622 | 24 | 0 | |
| 18.02.24 23 | 53.99 | 43.58 | 10.41 | 0.45 | 0.39 | 248.887 | 245.519 | 10.704 | 24 | 0 | |
| 19.02.24 23 | 57.31 | 45.64 | 11.67 | 0.45 | 0.40 | 250.049 | 246.250 | 12.039 | 24 | 0 | |
| 20.02.24 23 | 54.30 | 43.80 | 10.50 | 0.45 | 0.39 | 248.643 | 245.254 | 10.785 | 24 | 0 | |
| 21.02.24 23 | 51.49 | 41.97 | 9.52 | 0.45 | 0.39 | 247.510 | 244.459 | 9.748 | 24 | 0 | |
| 22.02.24 23 | 50.75 | 41.57 | 9.18 | 0.45 | 0.39 | 247.274 | 244.331 | 9.400 | 24 | 0 | |
| 23.02.24 23 | 50.31 | 41.40 | 8.90 | 0.45 | 0.39 | 247.234 | 244.326 | 9.113 | 24 | 0 | |
| Итого/Средн | 54.95 | 44.12 | 10.83 | 0.45 | 0.39 | 7969.945 | 7858.305 | 356.515 | 768 | 0 | |

Итоговое потребление на начало и конец периода:

| Дата/время | V1 м3 | M1 т | Qтв ГДж | ВНР ч | ВОС ч |
|-------------|------------|------------|------------|----------|----------|
| 22.01.24 23 | 162651.714 | 160480.448 | 6755.067 | 27272 | 1200 |
| 23.02.24 23 | 170621.659 | 168338.753 | 7111.583 | 28040 | 1200 |
| Итого | 7969.945 | 7858.305 | 356.515 | 768 | 0 |

Условные обозначения:
(<) параметр < min
(>) параметр > max
(!) отсут.питания
(#) дисбаланс масс
(X) аппар.неиспр.

Представитель абонента _____ Представитель снабжающей организации _____

