

Теплоисточник ТЭЦ – 3

Система 2-х трубная

ГВС открытая

(открытая, закрытая)

Т.вычислитель ТВ7

(наименование и схема подключения)

Договор № 3-39211

Qгод= 0,143 Гкал

Qмес= 0,171 Гкал

Справка
о потреблении тепловой энергии за отопление и ГВС

ООО «УК Светлоград»

(наименование,

объект,

адрес)

г. Омск, пр. Малунцева, 15

за февраль 2026 г.

| Дата снятия показаний | Время снятия показаний | Кол-во теплоносителя по подаче (тн) | Кол-во теплоносителя по обратке (тн) | Количество теплотенергии (ГКал) | Время работы (час) | Кол-во теплоносителя ГВС (м³) | Количество Тепла ГВС (ГКал) |
|-----------------------|------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------|--------------------|-------------------------------|-----------------------------|
| 21.01 | 00 | 41007 | 41049 | 888,966 | 7677 | 599,530 | 19,494 |
| 21.02 | 24 | 47440 | 47463 | 1033,937 | 8445 | 599,530 | 19,494 |
| ИТОГО | | 6433 | 6413 | 144,972 | 768 | 0 | 0 |

ПУ № 24209262

| | | | | | |
|---------------|---|------|---------------|---------|--------|
| $Q_E =$ | | Гкал | $Q =$ | 144,972 | (Гкал) |
| $V_{подп.} =$ | | м³ | $Q_{гвс} =$ | 0 | (Гкал) |
| $V_{х.в.} =$ | 0 | м³ | $V_{подп.} =$ | 0 | (м³) |

Количество дней по среднему: _____ + _____ = _____
всего за отчет

Руководитель _____ Телефон _____

Должность, Ф.И.О.

подпись _____

Ответственный исполнитель _____ телефон _____

(должность)

Ф.И.О. _____ Цветаев С.В. _____ подпись _____

(фамилия, имя, отчество)

АО «Омск РТС»
СП «Теплоэнергосбыт»
Отдел приборов учёта тепловой энергии

24. 02. 2026

ПРИНЯТО К РАССМОТРЕНИЮ

Раскидная С.И.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
за 21/01/26г.-21/02/26г.

Абонент: Малунцева, 15

Адрес: _____

Договор N: 000000000

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ТВ7-04М сет. N 000

Пределы измерений: _____

Договорные расходы:

G1 max = 15.00 м3/ч G1 min = 0.10 м3/ч

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

G2 max = 15.00 м3/ч G2 min = 0.10 м3/ч

тхв: не исп.

Серийный номер 24209262, БД=1, ТВ1, СИ=6, КТЗ=0, ФРТ=0 КСН=0x0827

| Дата/время | t1 °C | t2 °C | dt °C | P1 кгс/см2 | P2 кгс/см2 | V1 м3 | V2 м3 | M1 т | M2 т | dM т | tx °C | Px кгс/см2 | Qтв Гкал | ВНР ч | ВОС ч | НС |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|---------------|-------------|---------------|----------------|------------|----------|----|
| 21.01.26 23 | 96.17 | 69.09 | 27.08 | 5.35 | 3.72 | 212.975 | 208.163 | 204.788 | 203.676 | 1.111 | 0.00 | 4.00 | 5.568 | 24 | 0 | |
| 22.01.26 23 | 96.61 | 69.48 | 27.12 | 5.33 | 3.73 | 210.834 | 206.665 | 202.656 | 202.169 | 0.488 | 0.00 | 4.00 | 5.520 | 24 | 0 | |
| 23.01.26 23 | 95.41 | 68.63 | 26.78 | 5.32 | 3.73 | 210.165 | 205.567 | 202.181 | 201.193 | 0.989 | 0.00 | 4.00 | 5.437 | 24 | 0 | |
| 24.01.26 23 | 95.76 | 68.61 | 27.15 | 5.33 | 3.72 | 210.960 | 206.760 | 202.909 | 202.364 | 0.545 | 0.00 | 4.00 | 5.531 | 24 | 0 | |
| 25.01.26 23 | 97.26 | 69.55 | 27.71 | 5.34 | 3.69 | 209.309 | 205.033 | 201.099 | 200.568 | 0.531 | 0.00 | 4.00 | 5.596 | 24 | 0 | |
| 26.01.26 23 | 97.64 | 69.50 | 28.14 | 5.40 | 3.67 | 199.107 | 195.003 | 191.243 | 190.748 | 0.495 | 0.00 | 4.00 | 5.404 | 24 | 0 | |
| 27.01.26 23 | 97.87 | 68.39 | 29.48 | 5.43 | 3.64 | 187.408 | 183.441 | 179.978 | 179.569 | 0.409 | 0.00 | 4.00 | 5.327 | 24 | 0 | |
| 28.01.26 23 | 95.91 | 69.05 | 26.85 | 5.43 | 3.68 | 204.649 | 200.578 | 196.814 | 196.260 | 0.554 | 0.00 | 4.00 | 5.306 | 24 | 0 | |
| 29.01.26 23 | 86.35 | 64.32 | 22.03 | 5.40 | 3.71 | 214.523 | 211.020 | 207.678 | 207.027 | 0.650 | 0.00 | 4.00 | 4.592 | 24 | 0 | |
| 30.01.26 23 | 81.42 | 61.31 | 20.11 | 5.50 | 3.73 | 217.339 | 214.010 | 211.100 | 210.309 | 0.791 | 0.00 | 4.00 | 4.260 | 24 | 0 | |
| 31.01.26 23 | 79.78 | 60.44 | 19.34 | 5.40 | 3.68 | 215.193 | 211.960 | 209.219 | 208.392 | 0.826 | 0.00 | 4.00 | 4.061 | 24 | 0 | |
| 01.02.26 23 | 77.37 | 58.68 | 18.69 | 5.36 | 3.68 | 213.076 | 209.949 | 207.477 | 206.615 | 0.862 | 0.00 | 4.00 | 3.891 | 24 | 0 | |
| 02.02.26 23 | 82.22 | 61.54 | 20.68 | 5.35 | 3.70 | 211.587 | 208.222 | 205.398 | 204.602 | 0.796 | 0.00 | 4.00 | 4.263 | 24 | 0 | |
| 03.02.26 23 | 87.08 | 64.55 | 22.53 | 5.35 | 3.70 | 211.434 | 207.799 | 204.583 | 203.847 | 0.736 | 0.00 | 4.00 | 4.627 | 24 | 0 | |
| 04.02.26 23 | 89.30 | 66.49 | 22.81 | 5.39 | 3.69 | 214.337 | 210.580 | 207.097 | 206.346 | 0.750 | 0.00 | 4.00 | 4.742 | 24 | 0 | |
| 05.02.26 23 | 82.75 | 62.39 | 20.36 | 5.42 | 3.70 | 212.268 | 209.056 | 205.994 | 205.320 | 0.673 | 0.00 | 4.00 | 4.209 | 24 | 0 | |
| 06.02.26 23 | 84.67 | 63.44 | 21.22 | 5.45 | 3.68 | 211.394 | 208.096 | 204.885 | 204.250 | 0.635 | 0.00 | 4.00 | 4.364 | 24 | 0 | |
| 07.02.26 23 | 85.66 | 64.41 | 21.25 | 5.38 | 3.70 | 212.445 | 209.132 | 205.766 | 205.164 | 0.602 | 0.00 | 4.00 | 4.388 | 24 | 0 | |
| 08.02.26 23 | 85.01 | 63.61 | 21.40 | 5.36 | 3.70 | 210.837 | 207.573 | 204.290 | 203.721 | 0.569 | 0.00 | 4.00 | 4.388 | 24 | 0 | |
| 09.02.26 23 | 81.57 | 62.20 | 19.38 | 5.46 | 3.70 | 216.350 | 213.308 | 210.107 | 209.524 | 0.583 | 0.00 | 4.00 | 4.086 | 24 | 0 | |
| 10.02.26 23 | 79.24 | 59.29 | 19.95 | 5.55 | 3.62 | 194.028 | 191.348 | 188.721 | 188.233 | 0.488 | 0.00 | 4.00 | 3.779 | 24 | 0 | |
| 11.02.26 23 | 81.93 | 61.59 | 20.33 | 5.47 | 3.67 | 202.747 | 199.863 | 196.845 | 196.368 | 0.477 | 0.00 | 4.00 | 4.017 | 24 | 0 | |
| 12.02.26 23 | 87.72 | 64.61 | 23.11 | 4.24 | 2.86 | 151.725 | 148.938 | 146.748 | 146.076 | 0.672 | 0.00 | 4.00 | 3.404 | 24 | 0 | |
| 13.02.26 23 | 87.74 | 66.05 | 21.69 | 5.50 | 3.73 | 219.296 | 215.678 | 212.100 | 211.408 | 0.693 | 0.00 | 4.00 | 4.618 | 24 | 0 | |
| 14.02.26 23 | 86.74 | 64.64 | 22.11 | 5.54 | 3.69 | 211.671 | 208.512 | 204.865 | 204.539 | 0.326 | 0.00 | 4.00 | 4.546 | 24 | 0 | |
| 15.02.26 23 | 83.05 | 62.95 | 20.10 | 5.49 | 3.69 | 215.674 | 212.591 | 209.246 | 208.734 | 0.512 | 0.00 | 4.00 | 4.221 | 24 | 0 | |
| 16.02.26 23 | 81.39 | 62.04 | 19.35 | 5.52 | 3.70 | 214.001 | 210.678 | 207.847 | 206.959 | 0.888 | 0.00 | 4.00 | 4.037 | 24 | 0 | |
| 17.02.26 23 | 74.71 | 58.01 | 16.70 | 5.63 | 3.69 | 219.906 | 216.885 | 214.474 | 213.516 | 0.957 | 0.00 | 4.00 | 3.595 | 24 | 0 | |
| 18.02.26 23 | 76.57 | 57.26 | 19.31 | 5.71 | 3.62 | 182.977 | 180.326 | 178.258 | 177.582 | 0.676 | 0.00 | 4.00 | 3.453 | 24 | 0 | |
| 19.02.26 23 | 84.23 | 63.34 | 20.89 | 5.52 | 3.65 | 209.638 | 206.694 | 203.228 | 202.912 | 0.316 | 0.00 | 4.00 | 4.262 | 24 | 0 | |
| 20.02.26 23 | 91.09 | 67.50 | 23.60 | 5.56 | 3.62 | 202.740 | 199.628 | 195.643 | 195.507 | 0.136 | 0.00 | 4.00 | 4.635 | 24 | 0 | |
| 21.02.26 23 | 92.21 | 69.20 | 23.00 | 5.58 | 3.67 | 217.566 | 214.436 | 209.785 | 209.803 | -0.018 | 0.00 | 4.00 | 4.846 | 24 | 0 | |
| Итого/Средн | 86.88 | 64.43 | 22.45 | 5.41 | 3.66 | 6648.157 | 6537.494 | 6433.021 | 6413.302 | 19.719 | 0.00 | 4.00 | 144.972 | 768 | 0 | |

Итоговое потребление на начало и конец периода:

| Дата/время | V1 м3 | V2 м3 | M1 т | M2 т | dM т | Qтв Гкал | ВНР ч | ВОС ч |
|--------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|---------------|----------------|------------|----------|
| 20.01.26 23 | 42168.999 | 42358.257 | 41007.724 | 41049.949 | -42.225 | 888.966 | 7677 | 2576 |
| 21.02.26 23 | 48817.156 | 48895.751 | 47440.745 | 47463.251 | -22.506 | 1033.937 | 8445 | 2576 |
| Итого | 6648.157 | 6537.494 | 6433.021 | 6413.302 | 19.719 | 144.972 | 768 | 0 |

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

Представитель абонента _____ Представитель снабжающей организации _____

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
за 21/01/26г.-21/02/26г.

Абонент: Малунцева, 15

Адрес: _____

Договор N: 000000000

Тепловычислитель ТВ7-04М сет. N 000

Договорные расходы:

М сет. воды = _____ т.сут Мгвс = _____ т.сут

txв: догов., txд = 5.00°C

Тип расходомера: _____

Пределы измерений:

G1 max = 7.00 м3/ч G1 min = 0.28 м3/ч

Серийный номер 24209262, БД=1, ТВ2, СИ=9, КТЗ=0, ФРТ=4 КСН=0x0827

| Дата/время | t1 °C | P1 кгс/см2 | V1 м3 | M1 т | tx °C | Px кгс/см2 | Qтв Гкал | ВНР ч | ВОС ч | НС |
|--------------------|--------------|---------------|--------------|--------------|-------------|---------------|--------------|------------|----------|----|
| 21.01.26 23 | 56.05 | 3.41 | 0.000 | 0.000 | 5.00 | 3.00 | 0.000 | 24 | 0 | |
| 22.01.26 23 | 55.74 | 3.36 | 0.000 | 0.000 | 5.00 | 3.00 | 0.000 | 24 | 0 | |
| 23.01.26 23 | 55.71 | 3.41 | 0.000 | 0.000 | 5.00 | 3.00 | 0.000 | 24 | 0 | |
| 24.01.26 23 | 55.90 | 3.31 | 0.000 | 0.000 | 5.00 | 3.00 | 0.000 | 24 | 0 | |
| 25.01.26 23 | 56.06 | 3.07 | 0.000 | 0.000 | 5.00 | 3.00 | 0.000 | 24 | 0 | |
| 26.01.26 23 | 55.71 | 3.34 | 0.000 | 0.000 | 5.00 | 3.00 | 0.000 | 24 | 0 | |
| 27.01.26 23 | 55.99 | 3.64 | 0.000 | 0.000 | 5.00 | 3.00 | 0.000 | 24 | 0 | |
| 28.01.26 23 | 55.84 | 3.56 | 0.000 | 0.000 | 5.00 | 3.00 | 0.000 | 24 | 0 | |
| 29.01.26 23 | 55.14 | 3.65 | 0.000 | 0.000 | 5.00 | 3.00 | 0.000 | 24 | 0 | |
| 30.01.26 23 | 55.08 | 3.69 | 0.000 | 0.000 | 5.00 | 3.00 | 0.000 | 24 | 0 | |
| 31.01.26 23 | 55.09 | 3.55 | 0.000 | 0.000 | 5.00 | 3.00 | 0.000 | 24 | 0 | |
| 01.02.26 23 | 54.99 | 3.35 | 0.000 | 0.000 | 5.00 | 3.00 | 0.000 | 24 | 0 | |
| 02.02.26 23 | 55.08 | 3.48 | 0.000 | 0.000 | 5.00 | 3.00 | 0.000 | 24 | 0 | |
| 03.02.26 23 | 55.32 | 3.61 | 0.000 | 0.000 | 5.00 | 3.00 | 0.000 | 24 | 0 | |
| 04.02.26 23 | 55.31 | 3.58 | 0.000 | 0.000 | 5.00 | 3.00 | 0.000 | 24 | 0 | |
| 05.02.26 23 | 55.18 | 3.54 | 0.000 | 0.000 | 5.00 | 3.00 | 0.000 | 24 | 0 | |
| 06.02.26 23 | 55.34 | 3.64 | 0.000 | 0.000 | 5.00 | 3.00 | 0.000 | 24 | 0 | |
| 07.02.26 23 | 55.25 | 3.61 | 0.000 | 0.000 | 5.00 | 3.00 | 0.000 | 24 | 0 | |
| 08.02.26 23 | 55.19 | 3.37 | 0.000 | 0.000 | 5.00 | 3.00 | 0.000 | 24 | 0 | |
| 09.02.26 23 | 55.21 | 3.57 | 0.000 | 0.000 | 5.00 | 3.00 | 0.000 | 24 | 0 | |
| 10.02.26 23 | 55.26 | 3.67 | 0.000 | 0.000 | 5.00 | 3.00 | 0.000 | 24 | 0 | |
| 11.02.26 23 | 55.30 | 3.64 | 0.000 | 0.000 | 5.00 | 3.00 | 0.000 | 24 | 0 | |
| 12.02.26 23 | 47.74 | 3.24 | 0.000 | 0.000 | 5.00 | 3.00 | 0.000 | 24 | 0 | |
| 13.02.26 23 | 55.16 | 3.60 | 0.000 | 0.000 | 5.00 | 3.00 | 0.000 | 24 | 0 | |
| 14.02.26 23 | 55.33 | 3.58 | 0.000 | 0.000 | 5.00 | 3.00 | 0.000 | 24 | 0 | |
| 15.02.26 23 | 55.20 | 3.59 | 0.000 | 0.000 | 5.00 | 3.00 | 0.000 | 24 | 0 | |
| 16.02.26 23 | 55.15 | 3.74 | 0.000 | 0.000 | 5.00 | 3.00 | 0.000 | 24 | 0 | |
| 17.02.26 23 | 55.11 | 3.71 | 0.000 | 0.000 | 5.00 | 3.00 | 0.000 | 24 | 0 | |
| 18.02.26 23 | 55.13 | 3.79 | 0.000 | 0.000 | 5.00 | 3.00 | 0.000 | 24 | 0 | |
| 19.02.26 23 | 55.42 | 3.83 | 0.000 | 0.000 | 5.00 | 3.00 | 0.000 | 24 | 0 | |
| 20.02.26 23 | 55.88 | 3.87 | 0.000 | 0.000 | 5.00 | 3.00 | 0.000 | 24 | 0 | |
| 21.02.26 23 | 56.28 | 3.68 | 0.000 | 0.000 | 5.00 | 3.00 | 0.000 | 24 | 0 | |
| Итого/Средн | 55.19 | 3.55 | 0.000 | 0.000 | 5.00 | 3.00 | 0.000 | 768 | 0 | |

Итоговое потребление на начало и конец периода:

| Дата/время | V1 м3 | M1 т | Qтв Гкал | ВНР ч | ВОС ч |
|--------------|--------------|--------------|--------------|------------|----------|
| 20.01.26 23 | 599.530 | 595.646 | 19.494 | 10253 | 0 |
| 21.02.26 23 | 599.530 | 595.646 | 19.494 | 11021 | 0 |
| Итого | 0.000 | 0.000 | 0.000 | 768 | 0 |

Условные обозначения:

- (<) параметр < min
- (>) параметр > max
- (!) отсут.питания
- (#) дисбаланс масс
- (R) реверс
- (o) отсут.теплонос.
- (X) аппар.неиспр.

Представитель абонента _____ Представитель снабжающей организации _____