

Теплоисточник ТЭЦ – 3

Система 2-х трубная

ГВС открытая

(открытая, закрытая)

Т.вычислитель ТВ7

(наименование и схема подключения)

Договор № 3-38483

Qгод= 0,802 Гкал

Qмес= 0,650 Гкал

Справка
о потреблении тепловой энергии за отопление и ГВС

ООО «УК Солнечный город»

(наименование,

объект,

адрес)

г. Омск, ул. 2-я Поселковая, 49

за декабрь 2025 г.

Дата снятия показаний	Время снятия показаний	Кол-во теплоносителя по подаче (тн)	Кол-во теплоносителя по обратке (тн)	Количество теплоты (ГКал)	Время работы (час)	Кол-во теплоносителя ГВС (м³)	Количество теплоты ГВС (ГКал)
20.11	00	129078	116634	3927,333	14820	19272,855	1180,724
21.12	24	138959	125682	4212,309	15583	20183,172	1242,664
ИТОГО		9880	9048	284,976	763	910,317	61,940

ПУ № 22-182031

$Q_E =$	348,946	Гкал
$V_{подп.} =$	912,519	м³
$V_{х.в.} =$	0	м³

$Q = 286,843$ (Гкал)

$Q_{гвс} = 62,103$ (Гкал)

$V_{подп.} = 912,519$ (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



22.12.2025

ПРИНЯТО К РАССМОТРЕНИЮ

Раскидная С.И. _____

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
за 20/11/25г.-21/12/25г.

Абонент: 2 Поселковая 49

Адрес: _____

Договор N: 000000000

Тепловычислитель ТВ7-04М сет. N 001

Договорные расходы:

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

txв: догов., txд = 5.00 °C

Тип расходомера: _____

Пределы измерений:

G1 max = 30.00 м3/ч G1 min = 0.20 м3/ч

Серийный номер 22182031, БД=1, ТВ2, СИ=9, КТ3=0, ФРТ=4 КСН=0x258С

Дата/время	t1 °C	P1 кгс/см2	V1 м3	M1 т	tx °C	Px кгс/см2	Qтв Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
20.11.25 23	66.77	0.02	30.060 <	29.446 <	5.00	5.00	1.815	24	0	*
21.11.25 23	67.42	0.03	28.186 <	27.599 <	5.00	5.00	1.720	24	0	*
22.11.25 23	74.50	1.06	31.293 <	30.518 <	5.00	5.00	2.119	24	0	*
23.11.25 23	68.70	0.00	33.470 <	32.749 <	5.00	5.00	2.082	24	0	*
24.11.25 23	60.79	0.00	24.585 <	24.158 <	5.00	5.00	1.345	24	0	*
25.11.25 23	68.79	0.05	28.051 <	27.445 <	5.00	5.00	1.748	24	0	*
26.11.25 23	66.16	0.01	31.677 <	31.043 <	5.00	5.00	1.895	24	0	*
27.11.25 23	69.76	0.10	29.980 <	29.317 <	5.00	5.00	1.895	24	0	*
28.11.25 23	74.55	1.58	26.906 <	26.240 <	5.00	5.00	1.823	24	0	*
29.11.25 23	75.50	2.00	30.332 <	29.563 <	5.00	5.00	2.082	24	0	*
30.11.25 23	72.15	0.14	32.363 <	31.603 <	5.00	5.00	2.119	24	0	*
01.12.25 23	62.66	0.01	22.279 <	21.868 <	5.00	5.00	1.259	24	0	*
02.12.25 23	68.01	0.02	29.363	28.743	5.00	5.00	1.808	24	0	
03.12.25 23	69.30	0.04	30.342 <	29.680 <	5.00	5.00	1.905	24	0	*
04.12.25 23	68.09	0.02	28.985 <	28.372 <	5.00	5.00	1.787	24	0	*
05.12.25 23	72.27	0.49	27.050 <	26.415 <	5.00	5.00	1.774	24	0	*
06.12.25 23	77.08	4.23	29.229 <	28.464 <	5.00	5.00	2.052	24	0	*
07.12.25 23	80.37	3.59	30.794 <	29.926 <	5.00	5.00	2.255	24	0	*
08.12.25 23	81.88	2.97	26.190 <	25.426 <	5.00	5.00	1.954	24	0	*
09.12.25 23	81.48	1.60	29.433 <	28.580 <	5.00	5.00	2.184	24	0	*
10.12.25 23	82.34	2.49	26.676 <	25.891 <	5.00	5.00	2.002	24	0	*
11.12.25 23	82.31	2.21	26.515 <	25.733 <	5.00	5.00	1.988	24	0	*
12.12.25 23	79.16	0.05	26.723 <	25.984 <	5.00	5.00	1.925	24	0	*
13.12.25 23	77.69	0.04	28.562 <	27.798 <	5.00	5.00	2.018	24	0	*
14.12.25 23	76.51	0.02	32.157 <	31.320 <	5.00	5.00	2.237	24	0	*
15.12.25 23	77.57	0.06	27.126 <	26.403 <	5.00	5.00	1.914	24	0	*
16.12.25 23	81.23	1.32	24.231 <!	23.532 <!	5.00	5.00	1.793	22	2	*
17.12.25 23	83.24	1.44	25.737 <	24.962 <	5.00	5.00	1.952	24	0	*
18.12.25 23	83.82	1.72	27.954 <	27.102 <	5.00	5.00	2.135	24	0	*
19.12.25 23	77.84	0.10	25.779 <	25.087 <	5.00	5.00	1.825	24	0	*
20.12.25 23	78.57	0.16	28.345 <	27.571 <	5.00	5.00	2.026	24	0	*
21.12.25 23	91.76	3.49	29.944 <	28.878 <	5.00	5.00	2.506	24	0	*
Итого/Средн	74.88	0.97	910.317	887.417	5.00	5.00	61.940	766	2	

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	M1 т	Qтв Гкал	ВНР ч	ВОС ч
19.11.25 23	19272.855	18864.152	1180.724	17404	81
21.12.25 23	20183.172	19751.568	1242.664	18170	83
Итого	910.317	887.417	61.940	766	2

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

Представитель абонента _____ Представитель снабжающей организации _____

*+ 0,163 Тонн
2,202 м3*

О суточных параметрах теплоснабжения
за 20/11/25г. - 21/12/25г.

Абонент: 2 Поселковая 49
Адрес: _____
Договор N: 000000000
Тепловычислитель ПВ7-04М сеп. N 001
Договорные расходы: _____ т.сут Мгвс= _____ т.сут
М сеп. воды= _____ т.сут
тхв: не исп.

Тип расходомера: _____
Пределы измерений: _____
G1 max = 280.00 м3/ч G1 min = 1.87 м3/ч
G2 max = 280.00 м3/ч G2 min = 1.87 м3/ч

Серийный номер 22182031, БД=1, ТВ1, СИ=6, КТЗ=0, ФРТ=0 КСН=0x258С

Дата/время	t1 °C	t2 °C	dt °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	V1 м3	V2 м3	M1 т	M2 т	сМ т	тх °C	Рх кгс/см2	Qвх Гкал	ВНР ч	ВОС ч
20.11.25 23	67.48	42.70	24.78	4.20	3.42	281.100	247.590	275.302	245.521	29.781	0.00	4.00	6.826	24	0
21.11.25 23	68.22	43.45	24.76	4.19	3.44	292.480	260.620	286.326	258.353	27.972	0.00	4.00	7.095	24	0
22.11.25 23	75.49	45.73	29.76	3.91	3.13	285.960	250.470	278.736	248.046	30.690	0.00	4.00	8.303	24	0
23.11.25 23	69.98	43.04	26.94	4.18	3.41	268.760	234.100	262.842	232.098	30.744	0.00	4.00	7.087	24	0
24.11.25 23	65.05	41.77	23.28	3.21	2.56	197.300	172.950	193.492	171.538	21.954	0.00	4.00	4.507	24	*
25.11.25 23	68.72	43.06	25.66	4.22	3.52	285.420	254.610	279.326	252.439	26.887	0.00	4.00	7.172	24	0
26.11.25 23	67.20	41.89	25.30	4.15	3.37	269.550	235.210	264.041	233.323	30.719	0.00	4.00	6.684	24	0
27.11.25 23	70.52	42.99	27.53	4.21	3.42	265.910	235.550	259.973	233.546	26.427	0.00	4.00	7.162	24	0
28.11.25 23	75.88	45.62	30.27	3.78	2.97	276.750	250.210	269.695	247.803	21.891	0.00	4.00	8.170	24	0
29.11.25 23	76.52	46.49	30.03	3.64	2.87	298.910	270.520	291.178	267.794	23.384	0.00	4.00	8.752	24	0
30.11.25 23	67.44	42.15	25.30	4.25	3.42	283.760	253.010	276.849	250.649	26.200	0.00	4.00	8.086	24	0
01.12.25 23	68.74	42.65	26.09	4.25	3.43	166.890	145.250	160.581	142.402	18.179	0.00	4.00	4.064	21	3
02.12.25 23	68.74	42.65	26.09	4.25	3.43	279.240	247.330	273.285	245.277	28.008	0.00	4.00	7.134	24	0
03.12.25 23	70.06	42.87	27.19	4.24	3.44	269.690	236.460	263.728	234.464	29.264	0.00	4.00	7.176	24	0
04.12.25 23	69.33	42.84	26.49	4.26	3.47	272.980	241.260	267.065	239.219	27.845	0.00	4.00	7.079	24	0
05.12.25 23	73.27	44.47	28.79	4.15	3.37	274.810	247.160	268.232	244.909	23.323	0.00	4.00	7.730	24	0
06.12.25 23	78.12	45.87	32.26	2.57	1.81	269.980	241.210	262.709	238.840	23.869	0.00	4.00	8.483	24	0
07.12.25 23	81.61	46.13	35.48	2.91	2.09	252.450	223.340	245.112	221.123	23.989	0.00	4.00	8.705	24	0
08.12.25 23	83.25	50.30	32.95	3.14	2.39	327.000	303.840	317.170	300.249	16.921	0.00	4.00	10.465	24	0
09.12.25 23	82.83	51.01	31.82	3.65	2.99	369.150	339.060	358.165	334.937	23.228	0.00	4.00	11.411	24	0
10.12.25 23	83.51	50.71	32.79	3.30	2.59	352.440	319.150	341.797	315.316	26.480	0.00	4.00	11.224	24	0
11.12.25 23	83.82	50.90	32.92	3.31	2.60	339.400	306.690	329.093	302.984	26.109	0.00	4.00	10.849	24	0
12.12.25 23	80.51	50.18	30.33	4.11	3.42	348.740	314.760	338.885	311.058	27.827	0.00	4.00	10.291	24	0
13.12.25 23	79.19	50.79	28.41	4.08	3.40	364.080	330.580	354.078	326.594	27.484	0.00	4.00	10.070	24	0
14.12.25 23	77.68	49.64	28.04	4.07	3.37	352.910	316.100	343.546	312.480	31.066	0.00	4.00	9.643	24	0
15.12.25 23	78.63	49.87	28.75	4.11	3.39	331.410	299.840	322.425	296.372	26.053	0.00	4.00	9.281	24	0
16.12.25 23	82.11	52.40	29.71	3.69	2.98	345.560	315.530	335.413	311.507	23.906	0.00	4.00	9.978	22	2
17.12.25 23	84.81	55.65	29.16	3.65	3.01	435.640	403.180	422.141	397.371	24.770	0.00	4.00	12.329	24	0
18.12.25 23	85.20	56.72	28.48	3.59	2.94	454.320	419.210	440.122	412.934	27.189	0.00	4.00	12.555	24	0
19.12.25 23	79.94	53.27	26.68	4.04	3.38	421.760	390.190	409.945	385.007	24.938	0.00	4.00	10.950	24	0
20.12.25 23	79.77	52.92	26.85	4.00	3.34	413.260	379.600	401.756	374.659	27.097	0.00	4.00	10.799	24	0
21.12.25 23	91.89	61.38	30.50	2.59	2.03	505.930	467.480	487.842	459.349	28.494	0.00	4.00	14.914	24	0
Итого/Средн	77.47	48.66	28.81	3.77	3.04	10153.540	9152.060	9880.851	9048.160	832.691	0.00	4.00	284.976	763	5

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	V2 м3	M1 т	M2 т	сМ т	Qвх Гкал	ВНР ч	ВОС ч
19.11.25 23	133313.200	121028.620	129078.823	116634.736	12444.087	3927.333	14820	2665
21.12.25 23	143466.740	130180.680	138959.675	125682.896	13276.778	4212.309	15583	2670
Итого	10153.540	9152.060	9880.851	9048.160	832.691	284.976	763	5

Представитель абонента _____ Представитель снабжающей организации _____

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

Handwritten signature and date:
+ 1.12.25
Техни