

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 февраль 2024 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 для ГВС (м³)	Количество теплоты ГВС (ГКал)
18.01	00	16134	14515	616,965	1303	1525,695	114,436
18.02	24	25383	22869	1000,909	2071	2379,295	182,179
<b>ИТОГО</b>		<b>9248</b>	<b>8354</b>	<b>383,944</b>	<b>768</b>	<b>853,600</b>	<b>67,743</b>

ПУ № 22-182031

$Q_E =$	454,916
$V_{подп.} =$	894,294
$V_{х.в.} =$	0

Гкал

м³

м³

$Q = 383,944$  (Гкал)

$Q_{гвс} = 70,972$  ✓ (Гкал)

$V_{подп.} = 894,294$  (м³)

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

20.02.2024

ПРИНЯТО К РАССМОТРЕНИЮ

Жукова Н.В.

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)



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
за 18/01/24г.-18/02/24г.  
Адрес: Абонент: 2 Поселковая 49

Договор N: 000000000  
Тепловычислитель ТВ7-04М сеп. N 001  
Договорные расходы: G1 max = 280.00 м3/ч G1 min = 1.87 м3/ч  
M сеп. воды= т.сут Мрвс= т.сут G2 max = 280.00 м3/ч G2 min = 1.87 м3/ч  
тхв: не ист.

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=0х258С

Дата/время	t1 °C	t2 °C	dt °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	V1 м3	V2 м3	M1 т	M2 т	dh т	tx °C	Px кгс/см2	Qгв Гкал	ВНР ч	ВОС ч
18.01.24 23	94.92	49.35	45.57	3.48	2.85	301.880	266.740	290.485	263.703	26.782	0.00	4.00	13.260	24	0
19.01.24 23	93.59	49.00	44.59	3.48	2.85	304.210	269.080	292.997	266.067	26.930	0.00	4.00	13.086	24	0
20.01.24 23	96.38	50.00	46.38	3.50	2.85	305.250	270.490	293.424	267.326	26.098	0.00	4.00	13.633	24	0
21.01.24 23	94.42	49.40	45.02	3.48	2.84	304.600	268.340	293.207	265.270	27.937	0.00	4.00	13.223	24	0
22.01.24 23	87.13	46.09	41.04	3.47	2.90	293.640	257.200	284.092	254.651	29.441	0.00	4.00	11.673	24	0
23.01.24 23	88.38	46.21	42.17	3.48	2.90	293.130	257.360	283.353	254.813	28.540	0.00	4.00	11.963	24	0
24.01.24 23	91.69	48.17	43.52	3.50	2.88	302.390	265.380	291.647	262.504	29.143	0.00	4.00	12.711	24	0
25.01.24 23	91.27	48.12	43.16	3.50	2.88	301.370	265.170	290.743	262.313	28.431	0.00	4.00	12.567	24	0
26.01.24 23	88.57	48.93	39.64	3.49	2.82	312.560	278.330	302.099	275.224	26.875	0.00	4.00	11.992	24	0
27.01.24 23	87.26	47.12	40.13	3.45	2.86	297.540	260.580	287.842	257.892	29.950	0.00	4.00	11.566	24	0
28.01.24 23	91.46	48.35	43.11	3.46	2.86	298.620	261.490	288.052	258.644	29.408	0.00	4.00	12.438	24	0
29.01.24 23	91.34	48.49	42.84	3.48	2.88	299.370	263.550	288.800	260.653	28.147	0.00	4.00	12.392	24	0
30.01.24 23	88.20	47.83	40.38	3.47	2.87	300.540	265.710	290.552	262.876	27.677	0.00	4.00	11.747	24	0
31.01.24 23	88.67	47.48	41.19	3.47	2.88	294.520	260.950	284.644	258.220	26.423	0.00	4.00	11.741	24	0
01.02.24 23	88.17	47.42	40.75	3.49	2.90	297.540	262.370	287.663	259.625	27.502	0.00	4.00	11.884	24	0
02.02.24 23	88.68	47.88	40.79	3.50	2.88	301.030	266.270	290.927	263.425	28.038	0.00	4.00	11.597	24	0
03.02.24 23	87.30	46.71	40.59	3.48	2.90	294.950	257.250	285.331	254.635	30.695	0.00	4.00	10.625	24	0
04.02.24 23	81.25	45.61	35.65	3.46	2.85	306.600	267.940	297.770	265.344	32.426	0.00	4.00	9.831	24	0
05.02.24 23	78.06	44.93	33.13	3.48	2.86	304.680	269.690	296.505	267.171	29.334	0.00	4.00	9.162	24	0
06.02.24 23	75.33	43.95	31.37	3.44	2.84	299.370	265.990	291.831	263.624	28.208	0.00	4.00	9.005	24	0
07.02.24 23	75.03	43.58	31.44	3.42	2.85	293.550	261.300	286.214	259.011	27.202	0.00	4.00	9.005	24	0
08.02.24 23	77.70	44.34	33.36	3.41	2.85	291.990	259.680	284.220	257.317	26.903	0.00	4.00	9.489	24	0
09.02.24 23	77.52	44.96	32.56	3.40	2.80	302.170	268.400	294.170	265.879	28.291	0.00	4.00	9.585	24	0
10.02.24 23	83.58	46.40	37.19	3.44	2.85	298.760	264.060	289.703	261.411	28.292	0.00	4.00	10.785	24	0
11.02.24 23	90.74	48.50	42.24	3.45	2.85	301.260	264.210	290.738	261.305	29.433	0.00	4.00	12.299	24	0
12.02.24 23	93.52	49.35	44.17	3.48	2.87	298.390	265.260	287.421	262.249	25.173	0.00	4.00	12.716	24	0
13.02.24 23	90.64	48.19	42.45	3.48	2.87	297.710	263.830	287.333	260.976	26.357	0.00	4.00	12.215	24	0
14.02.24 23	92.20	49.19	43.01	3.48	2.84	303.180	268.380	292.297	265.352	26.945	0.00	4.00	12.592	24	0
15.02.24 23	100.80	50.05	50.74	3.48	2.88	289.760	255.470	277.632	252.485	25.147	0.00	4.00	14.117	24	0
16.02.24 23	100.83	50.11	50.72	3.51	2.90	293.110	258.540	280.833	255.497	25.336	0.00	4.00	14.273	24	0
17.02.24 23	100.43	50.00	50.43	3.47	2.87	296.240	259.520	283.911	256.504	27.407	0.00	4.00	14.348	24	0
18.02.24 23	97.76	49.37	48.39	3.44	2.86	294.130	255.530	282.443	252.619	29.824	0.00	4.00	13.692	24	0
<b>Итого/Средн</b>	<b>89.11</b>	<b>47.66</b>	<b>41.45</b>	<b>3.47</b>	<b>2.86</b>	<b>9574.040</b>	<b>8444.060</b>	<b>9248.879</b>	<b>8354.585</b>	<b>894.294</b>	<b>0.00</b>	<b>4.00</b>	<b>383.944</b>	<b>768</b>	<b>0</b>

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	V2 м3	M1 т	M2 т	dh т	Qгв Гкал	ВНР ч	ВОС ч
17.01.24 23	16652.120	14661.320	16134.717	14515.145	1619.572	616.965	1303	54
18.02.24 23	26226.160	23105.380	25383.596	22869.730	2513.866	1000.909	2071	54
<b>Итого</b>	<b>9574.040</b>	<b>8444.060</b>	<b>9248.879</b>	<b>8354.585</b>	<b>894.294</b>	<b>383.944</b>	<b>768</b>	<b>0</b>

Представитель абонента \_\_\_\_\_ Представитель снабжающей организации \_\_\_\_\_

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



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
за 18/01/24г.-18/02/24г.

Абонент:2 Поселковая 49

Адрес: \_\_\_\_\_

Договор N:000000000

Тепловычислитель ТВ7-04М сет.N 001

Договорные расходы:

M сет.воды=\_\_\_\_\_т.сут Mгвс=\_\_\_\_\_ 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
18.01.24 23	92.12	3.15	25.715<	24.793<	5.00	5.00	2.160	24	0	*
19.01.24 23	91.73	3.15	26.459<	25.517<	5.00	5.00	2.213	24	0	*
20.01.24 23	94.30	3.15	25.194<	24.253<	5.00	5.00	2.166	24	0	*
21.01.24 23	91.78	3.15	26.425<	25.483<	5.00	5.00	2.211	24	0	*
22.01.24 23	84.82	3.17	27.626<	26.768<	5.00	5.00	2.136	24	0	*
23.01.24 23	86.87	3.17	26.871<	26.002<	5.00	5.00	2.128	24	0	*
24.01.24 23	89.91	3.17	27.572<	26.625<	5.00	5.00	2.260	24	0	*
25.01.24 23	89.42	3.17	26.788	25.876	5.00	5.00	2.184	24	0	
26.01.24 23	86.44	3.19	25.036<	24.233<	5.00	5.00	1.973	24	0	*
27.01.24 23	85.74	3.16	28.238<	27.344<	5.00	5.00	2.207	24	0	*
28.01.24 23	90.00	3.15	27.730<	26.776<	5.00	5.00	2.276	24	0	*
29.01.24 23	89.34	3.16	26.445	25.546	5.00	5.00	2.154	24	0	
30.01.24 23	86.32	3.17	25.998<	25.166<	5.00	5.00	2.046	24	0	*
31.01.24 23	86.85	3.17	24.814<	24.010<	5.00	5.00	1.965	24	0	*
01.02.24 23	86.30	3.19	26.396<	25.551<	5.00	5.00	2.077	24	0	*
02.02.24 23	86.93	3.19	25.777	24.942	5.00	5.00	2.043	24	0	
03.02.24 23	85.53	3.18	29.093<	28.176<	5.00	5.00	2.268	24	0	*
04.02.24 23	79.13	3.19	30.674<	29.830<	5.00	5.00	2.210	24	0	*
05.02.24 23	76.42	3.22	27.512<	26.801<	5.00	5.00	1.913	24	0	*
06.02.24 23	74.08	3.20	26.528<	25.879<	5.00	5.00	1.787	24	0	*
07.02.24 23	73.77	3.18	27.178<	26.518<	5.00	5.00	1.822	24	0	*
08.02.24 23	76.49	3.16	26.889<	26.194<	5.00	5.00	1.871	24	0	*
09.02.24 23	76.45	3.16	28.327<	27.594<	5.00	5.00	1.970	24	0	*
10.02.24 23	83.22	3.16	28.247<	27.399<	5.00	5.00	2.142	24	0	*
11.02.24 23	89.30	3.13	29.047<	28.059<	5.00	5.00	2.365	24	0	*
12.02.24 23	91.43	3.15	24.166<	23.311<	5.00	5.00	2.015	24	0	*
13.02.24 23	88.38	3.16	25.542<	24.690<	5.00	5.00	2.058	24	0	*
14.02.24 23	90.74	3.15	26.221<	25.305<	5.00	5.00	2.170	24	0	*
15.02.24 23	98.38	3.10	23.459<	22.518<	5.00	5.00	2.103	24	0	*
16.02.24 23	98.03	3.13	23.593<	22.651<	5.00	5.00	2.108	24	0	*
17.02.24 23	98.08	3.10	25.616<	24.592<	5.00	5.00	2.290	24	0	*
18.02.24 23	94.59	3.09	28.424<	27.356<	5.00	5.00	2.451	24	0	*
<b>Итого/Средн</b>	<b>87.05</b>	<b>3.16</b>	<b>853.600</b>	<b>825.757</b>	<b>5.00</b>	<b>5.00</b>	<b>67.743</b>	<b>768</b>	<b>0</b>	

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	M1 т	Qтв Гкал	ВНР ч	ВОС ч
17.01.24 23	1525.695	1480.332	114.436	1303	54
18.02.24 23	2379.295	2306.089	182.179	2071	54
<b>Итого</b>	<b>853.600</b>	<b>825.757</b>	<b>67.743</b>	<b>768</b>	<b>0</b>

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

Представитель абонента \_\_\_\_\_ Представитель снабжающей организации \_\_\_\_\_