

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 сентябрь 2024 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 теплотенергии ГВС (ГКал)
18.08	00	48160	42804	1685,492	5572	6918,482	448,156
17.09	24	48217	42804	1687,216	6316	7878,942	497,306
<b>ИТОГО</b>		<b>57</b>	<b>0</b>	<b>1,724</b>	<b>744</b>	<b>960,460</b>	<b>49,151</b>

ПУ № 22-182031

$Q_E =$	49,151	Гкал	$Q =$	0	(Гкал)
$V_{подп.} =$	960,460	м³	$Q_{гвс} =$	49,151	(Гкал)
$V_{х.в.} =$	0	м³	$V_{подп.} =$	960,460	(м³)

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

19 СЕН 2024

ПРИНЯТО К РАССМОТРЕНИЮ

Махметов С.Э.

Количество дней по среднему: \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_  
всего за отчет

Руководитель \_\_\_\_\_ Должность, Ф.И.О. \_\_\_\_\_ Телефон \_\_\_\_\_

подпись \_\_\_\_\_

Ответственный исполнитель \_\_\_\_\_ (должность) \_\_\_\_\_ телефон \_\_\_\_\_

Ф.И.О. \_\_\_\_\_ Цветаев С.В. \_\_\_\_\_ подпись \_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество)

о суточных параметрах теплоснабжения  
за 18/08/24г.-17/09/24г.  
Адрес: 2 Поселковая 49

Договор №: 000000000  
Тепловычислитель ТВ7-04М сел. N 001  
М сел. воды= т.сут Мгвс= 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=0х258С

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	Qгв Гкал	ВНР ч	ВОС ч
18.08.24 23	65.60	28.12	37.48	3.18	3.24	16.380 <	0.000	16.058 <	0.000	16.058	0.00	4.00	0.602	24	0
19.08.24 23	63.85	28.22	35.63	3.24	3.29	0.940 <	0.000	0.923 <	0.000	0.923	0.00	4.00	0.033	24	0
20.08.24 23	63.81	25.23	38.58	2.95	3.01	14.850 <	0.000	14.572 <	0.000	14.572	0.00	4.00	0.562	24	0
21.08.24 23	62.35	25.07	37.28	3.41	3.47	0.710 <	0.000	0.697 <	0.000	0.697	0.00	4.00	0.026	24	0
22.08.24 23	61.21	25.47	35.73	3.65	3.70	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.00	4.00	0.000	24	0
23.08.24 23	61.27	24.45	36.82	3.61	3.65	1.530 <	0.000	1.504 <	0.000	1.504	0.00	4.00	0.055	24	0
24.08.24 23	59.20	25.52	33.68	3.73	3.77	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.00	4.00	0.000	24	0
25.08.24 23	56.36	27.56	28.80	3.62	2.92 <	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.00	4.00	0.000	24	0
26.08.24 23	56.13	33.91	22.21	3.52	0.44 <	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.00	4.00	0.000	24	0
27.08.24 23	61.50	32.94	28.56	3.22	0.88 <	0.000	0.000	0.010 <	0.000	0.010	0.00	4.00	0.000	24	0
28.08.24 23	58.52	35.57	22.95	3.40	1.33 <	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.00	4.00	0.000	24	0
29.08.24 23	59.20	36.04	23.17	3.56	1.55 <	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.00	4.00	0.000	24	0
30.08.24 23	58.66	36.15	22.51	4.09	1.10 <	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.00	4.00	0.000	24	0
31.08.24 23	57.45	35.40	22.05	3.78	1.33 <	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.00	4.00	0.000	24	0
01.09.24 23	57.03	34.41	22.62	3.42	1.55 <	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.00	4.00	0.000	24	0
02.09.24 23	57.86	34.49	23.37	3.78	0.67 <	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.00	4.00	0.000	24	0
03.09.24 23	58.00	34.82	23.18	3.48	1.33 <	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.00	4.00	0.000	24	0
04.09.24 23	51.98	32.93	19.05	3.69	0.00	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.00	4.00	0.000	24	0
05.09.24 23	48.54	30.04	18.50	3.35	0.00	21.320 <	0.000	21.087 <	0.000	21.087	0.00	4.00	0.391	24	0
06.09.24 23	55.75	33.02	22.73	2.69	3.75 <	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.00	4.00	0.000	24	0
07.09.24 23	57.49	34.61	22.88	2.98	3.31 <	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.00	4.00	0.000	24	0
08.09.24 23	57.42	34.77	22.65	3.07	3.31 <	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.00	4.00	0.000	24	0
09.09.24 23	51.98	32.65	19.33	3.39	1.10 <	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.00	4.00	0.000	24	0
10.09.24 23	59.35	33.67	25.68	3.59	1.55 <	0.000	0.000	0.089 <	0.000	0.089	0.00	4.00	0.002	24	0
11.09.24 23	57.34	34.19	23.15	3.89	1.33 <	2.100 <	0.000	2.066 <	0.000	2.066	0.00	4.00	0.053	24	0
12.09.24 23	57.00	34.08	22.93	3.92	1.33 <	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.00	4.00	0.000	24	0
13.09.24 23	57.17	34.13	23.04	3.90	1.10 <	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.00	4.00	0.000	24	0
14.09.24 23	57.40	34.77	22.64	3.78	2.43 <	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.00	4.00	0.000	24	0
15.09.24 23	57.33	34.77	22.57	3.77	3.31 <	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.00	4.00	0.000	24	0
16.09.24 23	58.11	34.98	23.13	4.49	1.10 <	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.00	4.00	0.000	24	0
17.09.24 23	59.10	35.70	23.41	4.19	3.09 <	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.00	4.00	0.000	24	0
Итого/Средн	58.40	28.17	30.23	3.56	2.06	57.930	0.000	57.005	0.000	57.005	0.00	4.00	1.724	744	0

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	V2 м3	M1 т	M2 т	dm т	Qгв Гкал	ВНР ч	ВОС ч
17.08.24 23	49863.630	44480.950	48160.686	42804.617	5356.069	1685.492	5572	897
17.09.24 23	49921.560	44480.950	48217.691	42804.617	5413.074	1687.216	6316	897
Итого	57.930	0.000	57.005	0.000	57.005	1.724	744	0

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

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

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
за 18/08/24г.-17/09/24г.

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, ВД=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
18.08.24 23	61.22	2.00	28.827 <	28.326 <	5.00	5.00	1.591	24	0	*
19.08.24 23	59.67	0.81	28.642 <	28.167 <	5.00	5.00	1.537	24	0	*
20.08.24 23	59.73	1.98	25.865 <	25.439 <	5.00	5.00	1.391	24	0	*
21.08.24 23	60.29	1.47	27.779 <	27.311 <	5.00	5.00	1.508	24	0	*
22.08.24 23	60.03	1.49	26.861 <	26.414 <	5.00	5.00	1.451	24	0	*
23.08.24 23	59.01	1.52	27.819 <	27.368 <	5.00	5.00	1.476	24	0	*
24.08.24 23	58.27	1.31	27.409 <	26.976 <	5.00	5.00	1.435	24	0	*
25.08.24 23	56.38	1.03	32.072 <	31.594 <	5.00	5.00	1.621	24	0	*
26.08.24 23	54.79	0.74	27.601 <	27.212 <	5.00	5.00	1.352	24	0	*
27.08.24 23	54.79	1.77	26.892 <	26.513 <	5.00	5.00	1.318	24	0	*
28.08.24 23	57.91	2.74	29.728 <	29.265 <	5.00	5.00	1.547	24	0	*
29.08.24 23	58.59	2.63	29.350 <	28.884 <	5.00	5.00	1.546	24	0	*
30.08.24 23	57.63	1.66	29.008 <	28.560 <	5.00	5.00	1.501	24	0	*
31.08.24 23	56.92	2.06	30.350 <	29.894 <	5.00	5.00	1.550	24	0	*
01.09.24 23	57.29	2.72	35.829 <	35.283 <	5.00	5.00	1.843	24	0	*
02.09.24 23	56.89	1.36	30.665 <	30.202 <	5.00	5.00	1.565	24	0	*
03.09.24 23	57.72	2.43	33.461 <	32.944 <	5.00	5.00	1.735	24	0	*
04.09.24 23	51.27	0.21	32.373 <	31.971 <	5.00	5.00	1.476	24	0	*
05.09.24 23	47.28	0.31	33.583 <	33.228 <	5.00	5.00	1.401	24	0	*
06.09.24 23	55.65	4.83	33.530 <	33.052 <	5.00	5.00	1.674	24	0	*
07.09.24 23	57.02	4.22	32.285 <	31.800 <	5.00	5.00	1.654	24	0	*
08.09.24 23	57.81	3.90	37.106 <	36.536 <	5.00	5.00	1.929	24	0	*
09.09.24 23	55.87	2.30	30.066 <	29.629 <	5.00	5.00	1.505	24	0	*
10.09.24 23	57.61	2.88	29.996 <	29.534 <	5.00	5.00	1.552	24	0	*
11.09.24 23	56.73	2.42	33.225 <	32.728 <	5.00	5.00	1.691	24	0	*
12.09.24 23	56.65	2.45	32.659 <	32.174 <	5.00	5.00	1.660	24	0	*
13.09.24 23	56.44	2.46	31.699 <	31.228 <	5.00	5.00	1.605	24	0	*
14.09.24 23	57.06	3.28	32.736 <	32.241 <	5.00	5.00	1.677	24	0	*
15.09.24 23	57.55	3.43	36.577 <	36.015 <	5.00	5.00	1.892	24	0	*
16.09.24 23	57.46	2.59	33.896 <	33.377 <	5.00	5.00	1.749	24	0	*
17.09.24 23	58.64	4.08	32.571 <	32.055 <	5.00	5.00	1.719	24	0	*
<b>Итого/Средн</b>	<b>57.02</b>	<b>2.23</b>	<b>960.460</b>	<b>945.922</b>	<b>5.00</b>	<b>5.00</b>	<b>49.151</b>	<b>744</b>	<b>0</b>	

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	M1 т	Qтв Гкал	ВНР ч	ВОС ч
17.08.24 23	6918.482	6756.646	448.156	6410	59
17.09.24 23	7878.942	7702.567	497.306	7154	59
<b>Итого</b>	<b>960.460</b>	<b>945.922</b>	<b>49.151</b>	<b>744</b>	<b>0</b>

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

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