

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 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 ГВС ( м³ )	Количество теплоты ГВС (Гкал)
19.11	00	59540	54683	1996,176	7730	9740	607,965
17.12	24	69311	63643	2295,415	8426	10571	665,983
<b>ИТОГО</b>		<b>9771</b>	<b>8959</b>	<b>299,239</b>	<b>696</b>	<b>831,040</b>	<b>58,017</b>

ПУ № 22-182031

$Q_E =$	357,256	Гкал	$Q =$	299,239	(Гкал)
$V_{подп.} =$	831,040	м³	$Q_{гвс} =$	58,017	(Гкал)
$V_{х.в.} =$	0	м³	$V_{подп.} =$	831,040	(м³)

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

24.12.2024

ПРИНЯТО К РАССМОТРЕНИЮ

Логвиненко В.Ю.

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)



У ступенных параметрах теплоносителя  
за 19/11/24г.-17/12/24г.

Абонент: 2 Поселковая 49

Адрес:

Договор N: 0000000000

Тепловычислитель ТВ7-04М сеп. N 001

Договорные расходы:

M сеп. воды= т.сут

M сеп. Млвс= т.сут

т.хв: не исп.

Тип расходомера:

Г1 min = 1.87 м3/ч

G2 max = 280.00 м3/ч

G1 min = 1.87 м3/ч

G2 min = 1.87 м3/ч

Серийный номер 22182031, ВД=1, ТВ1, С1=6, КТ3=0, ФРТ=0 КСН=0x258С

Дата/время	t1 °С	t2 °С	dt °С	p1 кгс/см2	p2 кгс/см2	V1 м3	V2 м3	M1 т	M2 т	dm т	tx °С	Px кгс/см2	Qтв Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС ч
19.11.24 23	66.58	42.70	23.88	4.41	3.69	340.430	307.000	333.595	304.433	29.162	0.00	4.00	7.970	24	0	
20.11.24 23	73.52	45.66	27.86	3.28	2.51	349.260	317.400	340.827	314.335	26.492	0.00	4.00	9.505	24	0	
21.11.24 23	75.38	48.07	27.31	3.88	2.99	373.710	342.360	364.304	338.678	25.626	0.00	4.00	9.961	24	0	
22.11.24 23	75.07	47.99	27.08	3.96	3.07	373.080	343.300	363.767	339.614	24.154	0.00	4.00	9.862	24	0	
23.11.24 23	74.77	47.21	27.56	3.87	3.04	365.730	331.470	356.650	328.019	28.631	0.00	4.00	9.838	24	0	
24.11.24 23	77.77	48.71	29.07	3.34	2.47	372.050	337.980	362.140	334.233	27.907	0.00	4.00	10.539	24	0	
25.11.24 23	79.59	50.46	29.13	3.44	2.51	383.350	350.670	372.720	346.500	26.220	0.00	4.00	10.872	24	0	
26.11.24 23	80.54	51.24	29.30	3.49	2.54	385.320	353.000	374.386	348.672	25.714	0.00	4.00	10.985	24	0	
27.11.24 23	77.67	49.36	28.31	3.74	2.87	368.160	334.910	358.378	331.077	27.301	0.00	4.00	10.160	24	0	
28.11.24 23	79.28	49.00	30.28	3.36	2.54	357.960	324.260	348.087	320.624	27.463	0.00	4.00	10.554	24	0	
29.11.24 23	81.81	49.73	32.08	3.55	2.75	353.280	320.450	342.995	316.741	26.254	0.00	4.00	11.019	24	0	
30.11.24 23	81.36	48.89	32.47	3.59	2.80	348.810	315.510	338.741	311.977	26.764	0.00	4.00	11.013	24	0	
01.12.24 23	80.64	48.46	32.18	3.52	2.73	352.970	314.740	342.943	311.293	31.650	0.00	4.00	11.049	24	0	
02.12.24 23	77.57	48.14	29.43	3.73	2.91	360.560	326.930	350.993	323.382	27.611	0.00	4.00	10.340	24	0	
03.12.24 23	74.62	46.77	27.86	3.65	2.86	354.870	321.240	346.082	317.968	28.114	0.00	4.00	9.650	24	0	
04.12.24 23	72.66	45.64	27.02	3.71	2.96	348.400	313.890	340.180	310.844	29.337	0.00	4.00	9.198	24	0	
05.12.24 23	71.80	44.03	27.78	3.64	2.98	327.730	292.560	320.158	289.948	30.210	0.00	4.00	8.899	24	0	
06.12.24 23	77.64	47.22	30.42	3.38	2.63	344.460	312.200	335.322	308.956	26.366	0.00	4.00	10.212	24	0	
07.12.24 23	80.14	47.42	32.73	3.66	2.97	326.540	292.840	317.366	289.781	27.585	0.00	4.00	10.397	24	0	
08.12.24 23	77.64	44.09	33.56	3.59	2.98	307.560	271.030	299.369	268.603	30.767	0.00	4.00	10.054	24	0	
09.12.24 23	87.17	48.42	38.75	3.63	2.92	325.710	289.800	315.084	286.630	28.484	0.00	4.00	12.226	24	0	
10.12.24 23	86.32	47.26	39.06	4.02	3.34	316.790	282.460	306.666	279.549	27.117	0.00	4.00	11.993	24	0	
11.12.24 23	82.55	48.10	34.45	4.13	3.36	343.030	308.500	332.878	305.172	27.706	0.00	4.00	11.481	24	0	
12.12.24 23	79.07	47.11	31.96	4.10	3.36	340.660	306.650	331.314	303.472	27.842	0.00	4.00	10.599	24	0	
13.12.24 23	76.76	45.68	31.08	3.96	3.30	324.530	292.350	316.090	289.517	26.573	0.00	4.00	9.832	24	0	
14.12.24 23	76.93	46.10	30.84	3.72	3.05	332.180	294.630	323.506	291.719	31.788	0.00	4.00	9.984	24	0	
15.12.24 23	77.44	46.16	31.27	3.30	2.66	327.930	290.340	319.252	287.447	31.805	0.00	4.00	9.993	24	0	
16.12.24 23	80.08	45.35	34.73	3.32	2.73	307.840	274.710	299.214	272.093	27.121	0.00	4.00	10.402	24	0	
17.12.24 23	80.07	46.62	33.46	3.84	3.16	327.220	291.660	318.047	288.700	29.347	0.00	4.00	10.651	24	0	
<b>Итого/Средн</b>	<b>77.96</b>	<b>47.37</b>	<b>30.59</b>	<b>3.68</b>	<b>2.92</b>	<b>10040.120</b>	<b>9054.840</b>	<b>9771.055</b>	<b>8959.976</b>	<b>811.079</b>	<b>0.00</b>	<b>4.00</b>	<b>299.239</b>	<b>696</b>	<b>0</b>	

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
18.11.24 23	61522.110	56844.160	59540.361	54683.307	4857.055	1996.176	7730	971
17.12.24 23	71562.230	65899.000	69311.416	63643.283	5668.134	2295.415	8426	971
<b>Итого</b>	<b>10040.120</b>	<b>9054.840</b>	<b>9771.055</b>	<b>8959.976</b>	<b>811.079</b>	<b>299.239</b>	<b>696</b>	<b>0</b>

Условные обозначения:

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

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

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
за 19/11/24г.-17/12/24г.

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, 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
19.11.24 23	65.76	0.01	30.034 <	29.436 <	5.00	5.00	1.785	24	0	*
20.11.24 23	73.47	3.06	27.560 <	26.895 <	5.00	5.00	1.841	24	0	*
21.11.24 23	74.24	1.86	26.800 <	26.142 <	5.00	5.00	1.809	24	0	*
22.11.24 23	73.86	1.56	25.319 <	24.701 <	5.00	5.00	1.699	24	0	*
23.11.24 23	73.54	1.63	29.778 <	29.059 <	5.00	5.00	1.990	24	0	*
24.11.24 23	76.72	2.87	29.094 <	28.335 <	5.00	5.00	2.031	24	0	*
25.11.24 23	78.34	2.61	27.569 <	26.826 <	5.00	5.00	1.966	24	0	*
26.11.24 23	79.36	2.67	26.729 <	25.990 <	5.00	5.00	1.932	24	0	*
27.11.24 23	75.88	2.11	28.140 <	27.421 <	5.00	5.00	1.942	24	0	*
28.11.24 23	78.22	3.14	28.408 <	27.643 <	5.00	5.00	2.023	24	0	*
29.11.24 23	80.07	2.81	27.085 <	26.326 <	5.00	5.00	1.976	24	0	*
30.11.24 23	79.90	2.58 >	27.510 <	26.741 <	5.00	5.00	2.002	24	0	*
01.12.24 23	79.33	2.86	32.492 <	31.595 <	5.00	5.00	2.347	24	0	*
02.12.24 23	75.75	2.42	28.343 <	27.620 <	5.00	5.00	1.953	24	0	*
03.12.24 23	73.17	2.47	28.656 <	27.970 <	5.00	5.00	1.905	24	0	*
04.12.24 23	71.33	2.37	29.863 <	29.181 <	5.00	5.00	1.934	24	0	*
05.12.24 23	70.86	2.48	30.849 <	30.153 <	5.00	5.00	1.984	24	0	*
06.12.24 23	76.89	3.14	26.845 <	26.143 <	5.00	5.00	1.879	24	0	*
07.12.24 23	78.53	2.51	27.757 <	27.003 <	5.00	5.00	1.985	24	0	*
08.12.24 23	78.81	2.41	31.373 <	30.516 <	5.00	5.00	2.251	24	0	*
09.12.24 23	85.85	2.59	28.811 <	27.896 <	5.00	5.00	2.255	24	0	*
10.12.24 23	84.30	1.42	27.339 <	26.498 <	5.00	5.00	2.100	24	0	*
11.12.24 23	80.74	1.20	27.949 <	27.150 <	5.00	5.00	2.055	24	0	*
12.12.24 23	77.09	0.89	28.181 <	27.437 <	5.00	5.00	1.976	24	0	*
13.12.24 23	75.53	1.39	26.943 <	26.259 <	5.00	5.00	1.850	24	0	*
14.12.24 23	75.77	2.14	32.365 <	31.541 <	5.00	5.00	2.230	24	0	*
15.12.24 23	76.28	2.89	32.523 <	31.688 <	5.00	5.00	2.258	24	0	*
16.12.24 23	78.84	2.97	27.199 <	26.458 <	5.00	5.00	1.953	24	0	*
17.12.24 23	78.41	1.55	29.526	28.726	5.00	5.00	2.107	24	0	
<b>Итого/Средн</b>	<b>76.73</b>	<b>2.23</b>	<b>831.040</b>	<b>809.349</b>	<b>5.00</b>	<b>5.00</b>	<b>58.017</b>	<b>696</b>	<b>0</b>	

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	M1 т	Qтв Гкал	ВНР ч	ВОС ч
18.11.24 23	9740.552	9527.276	607.965	8641	60
17.12.24 23	10571.592	10336.625	665.983	9337	60
<b>Итого</b>	<b>831.040</b>	<b>809.349</b>	<b>58.017</b>	<b>696</b>	<b>0</b>

Условные обозначения:

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

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