

Теплоисточник ТЭЦ – 3

Система 2-х трубная

ГВС открытая

(открытая, закрытая)

Т.вычислитель ТВ-7

(наименование и схема подключения)

Договор № 3-38483

Qгод= 0,3073 Гкал

Qмес= 0,352 Гкал

Справка
о потреблении тепловой энергии за отопление и ГВС

ООО «УК Солнечный город»

(наименование,

объект,

адрес)

г. Омск, ул. 4-я Поселковая, 44

за февраль 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 (тн)	Количество Тепла ГВС (ГКал)
19.01	00	50279	49045	789,650	9870	2803	140,455
17.02	24	56342	55114	883,752	10590	2803	140,455
ИТОГО		6063	6069	94,102	720	0	0

ПУ № 19076436

$Q_E =$		Гкал	$Q =$	94,102	(Гкал)
$V_{подп.} =$	0	м ³	$Q_{ГВС} =$	0	(Гкал)
$V_{х.в.} =$	0	м ³	$V_{подп.} =$	0	(м ³)

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 «Омск РТС»** отчество)
СП «Теплоэнергосбыт»
Отдел приборов учета тепловой энергии

20 ФЕВ 2025

ПРИНЯТО К РАССМОТРЕНИЮ

Брехова Т.П. _____



О суточных параметрах теплоснабжения
за 19/01/25г.-17/02/25г.

Абонент: ж/д 4 Поселковая 44

Адрес:

Договор N: 000000000

Тепловычислитель ТВ7-04

Договорные расходы:

И сет. воды = т.сут Мгвс=

тхв: не исп.

Тип расходомера:

Пределы измерений:

G1 max = 72.00 м3/ч G1 min = 0.48 м3/ч

G2 max = 72.00 м3/ч G2 min = 0.48 м3/ч

Серийный номер 19076436, Вд=1, ТВ1, СИ=6, КТЗ=0, ФРТ=0 КСН=0хА026

Дата/время	t1 °C	t2 °C	dt °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	V1 м3	V2 м3	M1 т	M2 т	dM т	tх °C	Pх кгс/см2	Qтв Гкал	ВНР ч	ВОС ч
19.01.25 23	82.45	67.34	15.11	4.33	3.66	217.286	215.550	210.864	211.115	-0.251	0.00	4.00	3.193	24	0
20.01.25 23	79.48	66.04	13.44	4.46	3.67	206.395	205.038	200.695	200.972	-0.277	0.00	4.00	2.703	24	0
21.01.25 23	80.81	67.37	13.44	4.48	3.67	193.268	191.911	187.772	187.962	-0.191	0.00	4.00	2.530	24	0
22.01.25 23	90.08	72.83	17.25	4.37	3.70	208.034	205.568	200.865	200.700	0.165	0.00	4.00	3.475	24	0
23.01.25 23	96.20	76.33	19.87	4.24	3.65	209.741	206.484	201.647	201.162	0.484	0.00	4.00	4.020	24	0
24.01.25 23	95.66	75.98	19.68	4.28	3.67	213.210	210.038	205.060	204.675	0.385	0.00	4.00	4.050	24	0
25.01.25 23	91.17	73.57	17.60	4.36	3.70	217.449	214.756	209.797	209.572	0.225	0.00	4.00	3.704	24	0
26.01.25 23	89.78	71.79	17.99	4.30	3.68	213.049	210.473	205.754	205.606	0.148	0.00	4.00	3.713	24	0
27.01.25 23	88.40	71.29	17.11	4.34	3.69	214.208	211.775	207.071	206.939	0.132	0.00	4.00	3.553	24	0
28.01.25 23	85.42	69.23	16.18	4.33	3.67	210.744	208.617	204.130	204.104	0.026	0.00	4.00	3.312	24	0
29.01.25 23	87.37	70.93	16.44	4.39	3.70	210.048	207.930	203.187	203.231	-0.044	0.00	4.00	3.350	24	0
30.01.25 23	90.59	72.96	17.63	4.36	3.71	216.359	213.760	208.831	208.683	0.149	0.00	4.00	3.692	24	0
31.01.25 23	92.60	74.31	18.28	4.33	3.71	213.556	210.869	205.845	205.680	0.165	0.00	4.00	3.775	24	0
01.02.25 23	89.02	71.73	17.29	4.33	3.69	209.723	207.460	202.645	202.679	-0.034	0.00	4.00	3.514	24	0
02.02.25 23	82.83	67.47	15.37	4.33	3.67	209.897	208.313	203.654	204.009	-0.355	0.00	4.00	3.137	24	0
03.02.25 23	75.21	62.48	12.72	4.41	3.67	201.146	200.390	196.105	196.804	-0.700	0.00	4.00	2.500	24	0
04.02.25 23	74.27	62.05	12.22	4.40	3.63	193.395	192.746	188.654	189.347	-0.693	0.00	4.00	2.311	24	0
05.02.25 23	75.19	62.43	12.77	4.40	3.64	198.060	197.260	193.101	193.731	-0.630	0.00	4.00	2.470	24	0
06.02.25 23	78.07	63.92	14.16	4.30	3.65	207.746	206.548	202.181	202.686	-0.505	0.00	4.00	2.868	24	0
07.02.25 23	82.06	67.00	15.06	4.36	3.69	214.522	213.031	208.238	208.691	-0.453	0.00	4.00	3.143	24	0
08.02.25 23	80.58	65.82	14.75	4.35	3.69	214.794	213.310	208.705	209.100	-0.395	0.00	4.00	3.086	24	0
09.02.25 23	76.53	62.77	13.76	4.32	3.66	209.319	208.224	203.894	204.458	-0.564	0.00	4.00	2.812	24	0
10.02.25 23	74.85	61.49	13.36	4.31	3.67	207.605	206.636	202.457	203.044	-0.588	0.00	4.00	2.709	24	0
11.02.25 23	74.28	61.19	13.09	4.32	3.65	203.585	202.565	198.594	199.080	-0.486	0.00	4.00	2.604	24	0
12.02.25 23	76.46	62.81	13.66	4.27	3.64	207.850	206.708	202.481	202.968	-0.487	0.00	4.00	2.770	24	0
13.02.25 23	77.81	63.58	14.24	4.31	3.66	209.306	208.034	203.731	204.184	-0.453	0.00	4.00	2.907	24	0
14.02.25 23	80.89	66.13	14.76	4.30	3.67	207.675	206.060	201.744	201.966	-0.222	0.00	4.00	2.985	24	0
15.02.25 23	81.18	65.53	15.65	4.22	3.64	203.975	202.334	198.118	198.373	-0.255	0.00	4.00	3.108	24	0
16.02.25 23	80.54	65.25	15.29	4.21	3.63	203.651	202.145	197.889	198.229	-0.340	0.00	4.00	3.032	24	0
17.02.25 23	79.90	64.50	15.40	4.24	3.65	205.238	203.665	199.507	199.788	-0.281	0.00	4.00	3.079	24	0
Итого/Средн	83.07	67.59	15.48	4.33	3.67	6250.832	6198.195	6063.217	6069.539	-6.322	0.00	4.00	94.102	720	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
18.01.25 23	51772.154	51525.028	50279.717	49045.429	1234.288	789.650	9870	3992
17.02.25 23	58022.986	57723.223	56342.934	55114.968	1227.966	883.752	10590	3992
Итого	6250.832	6198.195	6063.217	6069.539	-6.322	94.102	720	0

Условные обозначения:

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

Представитель абонента _____ Представитель снабжающей организации _____

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
за 19/01/25г.-17/02/25г.

Абонент: ж/д 4 Поселковая 44

Адрес: _____

Договор N: 000000000

Тепловычислитель ТВ7-04 сет. N 001

Договорные расходы:

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

tхв: догов., tхд = 5.00°C

Тип расходомера: _____

Пределы измерений:

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

Серийный номер 19076436, ВД=1, ТВ2, СИ=9, КТЗ=0, ФРТ=4 КСН=0xA026

Дата/время	t1 °C	P1 кгс/см2	V1 м3	M1 т	tх °C	Pх кгс/см2	Qтв Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
19.01.25 23	46.01	0.98	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
20.01.25 23	44.96	0.92	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
21.01.25 23	45.12	0.96	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
22.01.25 23	48.84	1.24	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
23.01.25 23	50.62	1.28	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
24.01.25 23	49.40	1.12	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
25.01.25 23	48.65	1.08	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
26.01.25 23	48.56	1.07	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
27.01.25 23	48.05	1.05	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
28.01.25 23	47.45	1.01	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
29.01.25 23	48.08	1.08	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
30.01.25 23	49.67	1.17	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
31.01.25 23	49.50	1.13	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
01.02.25 23	48.15	1.03	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
02.02.25 23	46.69	0.94	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
03.02.25 23	41.97	0.72	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
04.02.25 23	43.01	0.78	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
05.02.25 23	43.33	0.78	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
06.02.25 23	44.36	0.83	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
07.02.25 23	45.82	0.92	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
08.02.25 23	45.47	0.89	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
09.02.25 23	43.84	0.81	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
10.02.25 23	42.91	0.78	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
11.02.25 23	42.84	0.78	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
12.02.25 23	43.27	0.81	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
13.02.25 23	44.28	0.87	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
14.02.25 23	45.01	0.90	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
15.02.25 23	45.18	0.89	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
16.02.25 23	44.69	0.86	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
17.02.25 23	44.12	0.83	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
Итого/Средн	45.99	0.95	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	720	0	

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	M1 т	Qтв Гкал	ВНР ч	ВОС ч
18.01.25 23	2956.545	2803.208	140.455	13422	440
17.02.25 23	2956.545	2803.208	140.455	14142	440
Итого	0.000	0.000	0.000	720	0

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

Представитель абонента _____ Представитель снабжающей организации _____