

Теплоисточник ТЭЦ – 3

Система 2-х трубная

ГВС открытая

(открытая, закрытая)

Т.вычислитель ВКТ-7

(наименование и схема подключения)

Договор № 3-38483

Qгод= 0,439 Гкал

Qмес= 0,310 Гкал

Справка

о потреблении тепловой энергии за отопление и ГВС

ООО «УК Солнечный город»

(наименование,

объект,

адрес)

г. Омск, ул. 2-я Поселковая, 53Б

за февраль 2025 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 Тепла ГВС (ГКал)
19.01	00	17488	15688	486,115	2915	70921	
17.02	24	21944	19723	632,030	3630	71335	
ИТОГО		4456	4035	145,915	715	414	

ПУ № 175046

$Q_E =$	146,935
$V_{подп.} =$	421,31
$V_{х.в.} =$	0

Гкал

$Q = 146,935$ (Гкал)

м³

$Q_{(гвс)} = 0$ (Гкал)

м³

$V_{подп.} = 421,31$ (м³)

424,26

Количество дней по среднему: _____ + _____ = _____
всего за отчет

Руководитель _____ Должность, Ф.И.О. Телефон _____

_____ 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

21 ФЕВ 2025

ПРИНЯТО К РАССМОТРЕНИЮ

Брехова Т.П. _____



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

Абонент: 2 Поселковая 53Б

Договор N: _____

Адрес: _____

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 000

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 72.00 м3/ч G под min = 0.48 м3/ч

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

G обр max = 72.00 м3/ч G обр min = 0.48 м3/ч

Tхв = 5.00 °C

Заводской номер 00175046

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=1

T3=0

KC=0xB244

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	Mг	P1	P2	Qo	Qг	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	Гкал	ч	ч	
19/01/25	76.68	47.81	28.87	148.65	144.79	131.00	129.59	15.20	5.40	5.04	4.831	0.646	24	0	
20/01/25	74.59	48.40	26.19	158.13	154.22	141.62	140.05	14.17	5.46	5.03	4.651	0.614	24	0	
21/01/25	75.94	49.60	26.34	162.72	158.56	145.55	143.87	14.69	5.43	5.00	4.833	0.655	24	0	*
22/01/25	82.51	51.25	31.26	154.07	149.53	138.34	136.63	12.90	5.42	5.02	5.275	0.595	24	0	*
23/01/25	87.67	52.15	35.52	149.88	144.93	133.42	131.74	13.19	5.35	4.96	5.777	0.618	24	0	*
24/01/25	87.73	52.20	35.53	150.94	145.97	135.65	133.91	12.06	5.40	4.99	5.756	0.571	24	0	
25/01/25	84.52	51.79	32.73	157.58	152.73	141.29	139.55	13.18	5.43	4.98	5.617	0.616	24	0	
26/01/25	83.35	50.72	32.63	152.85	148.25	136.71	135.06	13.19	5.39	4.97	5.446	0.608	24	0	*
27/01/25	82.22	50.64	31.58	154.35	149.81	138.93	137.26	12.55	5.42	4.98	5.305	0.571	24	0	*
28/01/25	79.93	50.49	29.44	152.70	148.41	136.95	135.30	13.11	5.38	4.93	4.967	0.589	23	1	*
29/01/25	81.61	51.23	30.38	160.22	155.56	144.07	142.31	13.25	5.43	4.97	5.342	0.615	24	0	*
30/01/25	84.04	51.96	32.08	156.28	151.50	141.19	139.41	12.09	5.41	4.98	5.432	0.571	24	0	*
31/01/25	85.68	52.09	33.59	153.71	148.87	137.86	136.11	12.76	5.41	5.00	5.604	0.597	24	0	*
01/02/25	82.87	51.12	31.75	155.91	151.26	139.26	137.58	13.68	5.40	4.97	5.436	0.633	24	0	*
02/02/25	77.76	49.24	28.52	156.23	152.07	139.47	137.87	14.20	5.41	4.96	4.964	0.623	24	0	
03/02/25	71.25	46.91	24.34	158.49	154.88	141.31	139.82	15.06	5.49	5.00	4.398	0.627	24	0	*
04/02/25	70.40	46.48	23.92	155.42	151.97	139.76	138.34	13.63	5.48	4.99	4.202	0.566	24	0	*
05/02/25	71.06	46.61	24.45	155.20	151.70	138.11	136.67	15.03	5.49	5.01	4.331	0.627	24	0	
06/02/25	73.05	46.87	26.18	150.17	146.60	132.80	131.44	15.16	5.43	4.99	4.470	0.629	24	0	
07/02/25	76.49	48.55	27.94	127.11	123.84	113.66	112.41	11.43	5.53	5.03	3.958	0.500	20	4	*
08/02/25	75.37	48.27	27.10	153.57	149.72	136.79	135.29	14.43	5.46	5.01	4.680	0.622	24	0	
09/02/25	71.82	46.57	25.25	152.91	149.34	133.42	132.07	17.27	5.42	4.98	4.484	0.706	24	0	
10/02/25	70.38	45.53	24.85	149.65	146.34	132.88	131.60	14.74	5.44	5.00	4.232	0.598	24	0	
11/02/25	69.90	45.51	24.39	151.56	148.26	133.52	132.22	16.04	5.43	5.00	4.265	0.651	24	0	*
12/02/25	71.53	45.82	25.71	149.12	145.70	132.14	130.85	14.85	5.39	4.97	4.350	0.609	24	0	
13/02/25	72.59	46.69	25.90	152.60	149.00	135.91	134.49	14.51	5.39	4.97	4.463	0.603	24	0	
14/02/25	75.59	47.79	27.80	151.72	147.89	135.79	134.32	13.57	5.40	4.98	4.690	0.582	24	0	
15/02/25	75.72	47.50	28.22	148.46	144.69	132.07	130.65	14.04	5.33	4.93	4.679	0.595	24	0	
16/02/25	75.24	46.89	28.35	148.79	145.07	130.15	128.81	16.26	5.32	4.93	4.790	0.679	24	0	
17/02/25	74.66	46.61	28.05	148.57	144.88	131.19	129.81	15.07	5.37	4.97	4.687	0.628	24	0	
Итого:				4577.5	4456.34	4080.8	4035.03	421.31			145.915	18.344	715	5	
Средние:	77.40	48.77	28.62						5.41	4.98					

Дата	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	Qг	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
18/01/25 24:00	17889.68	17488.25	15854.63	15688.23	1800.02	486.115	69.401	2915	1
17/02/25 24:00	22467.24	21944.59	19935.44	19723.26	2221.33	632.030	87.745	3630	6
Итого:	4577.56	4456.34	4080.81	4035.03	421.31	145.915	18.344	715	5

Период нормальной работы 715ч
Период отсутств.счета тепл.энергии 5ч
Время работы прибора после сброса 3647ч

41,020

Представитель абонента

Представитель теплоснабж.организации