

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 март 2022 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)
20.02	00	38287	34847	1260,123	9679	56053	
20.03	24	42626	38755	1395,542	10369	56474	
ИТОГО		4338	3907	135,419	690	421	

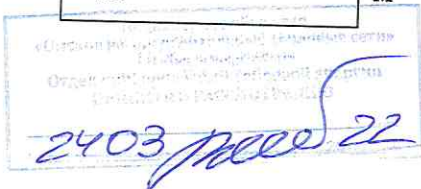
ПУ № 175046

Q _E =	Гкал
V _{подп.} =	м³
V _{х.в.} =	м³

Q = 136,597 (Гкал)

Q_(гвс) = 0 (Гкал)

V_{подп.} = 430 (м³)



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)



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/02/22г.-20/03/22г.

Абонент: 2 Поселковая 53Б
Адрес: _____
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 000

Договор N: _____
Тип расходомера: _____
Пределы измерений:

Договорные расходы:
M сет. воды = _____ т.сут Mгвс = _____ т.сут
Тхв = 5.00°C

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

Заводской номер 00175046

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=1

ТЗ=0

КС=0хВ244

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	Mг	P1	P2	Qo	Qt	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	Гкал	ч	ч	
20/02/22	80.46	50.50	29.96	156.45	152.03	138.22	136.52	15.51	5.58	4.28	5.264	0.709	24	0	
21/02/22	76.06	48.15	27.91	149.60	145.78	132.49	130.99	14.79	5.57	4.37	4.707	0.633	24	0	
22/02/22	73.06	47.85	25.21	156.28	152.57	139.93	138.39	14.18	5.58	4.23	4.456	0.602	24	0	
23/02/22	71.23	46.90	24.33	155.62	152.10	137.42	136.02	16.08	5.55	4.25	4.373	0.667	24	0	
24/02/22	70.23	46.26	23.97	152.41	149.03	136.40	134.99	14.04	5.59	4.31	4.152	0.578	24	0	
25/02/22	70.23	46.46	23.77	154.76	151.31	137.24	135.82	15.49	5.59	4.29	4.239	0.644	24	0	
26/02/22	75.01	49.24	25.77	160.38	156.41	143.43	141.79	14.62	5.57	4.16	4.679	0.648	24	0	
27/02/22	75.60	48.94	26.66	157.68	153.69	138.03	136.47	17.22	5.56	4.26	4.855	0.755	24	0	
28/02/22	73.42	47.73	25.69	151.59	147.94	135.16	133.72	14.22	5.56	4.26	4.855	0.755	24	0	
01/03/22	71.45	46.86	24.59	153.02	149.55	136.08	134.64	14.91	5.55	4.28	4.303	0.622	24	0	
02/03/22	74.58	48.80	25.78	138.16	134.75	124.17	122.78	11.97	5.55	4.14	3.998	0.523	21	3	*
03/03/22	72.42	47.49	24.93	155.07	151.44	138.01	136.56	14.88	5.45	4.14	4.406	0.630	24	0	
04/03/22	69.19	45.61	23.58	150.58	147.34	133.86	132.55	14.79	5.46	4.23	4.071	0.598	24	0	
05/03/22	69.47	45.73	23.74	150.51	147.23	134.06	132.71	14.52	5.46	4.23	4.085	0.592	24	0	
06/03/22	69.74	46.57	23.17	136.16	133.15	122.30	121.04	12.11	5.49	4.16	3.588	0.507	21	3	*
07/03/22	76.54	49.80	26.74	160.34	156.16	143.32	141.64	14.52	5.44	4.03	4.828	0.654	24	0	
08/03/22	82.07	51.34	30.73	156.19	151.62	137.24	135.56	16.06	5.45	4.15	5.406	0.739	24	0	
09/03/22	86.32	53.96	32.36	160.31	155.17	143.78	141.80	13.37	5.48	4.06	5.682	0.656	24	0	
10/03/22	83.65	52.83	30.82	160.06	155.22	142.86	140.99	14.23	5.47	4.06	5.469	0.676	24	0	
11/03/22	82.15	51.47	30.68	156.51	151.91	138.63	136.91	15.00	5.48	4.15	5.363	0.697	24	0	
12/03/22	80.76	50.78	29.98	156.02	151.61	137.40	135.73	15.88	5.46	4.16	5.274	0.725	24	0	
13/03/22	77.64	49.32	28.32	156.43	152.30	136.55	134.96	17.34	5.41	4.13	5.083	0.767	24	0	
14/03/22	77.47	49.21	28.26	154.21	150.12	136.76	135.19	14.93	5.47	4.18	4.904	0.660	24	0	
15/03/22	77.55	49.17	28.38	153.38	149.32	136.10	134.55	14.77	5.48	4.20	4.890	0.654	24	0	
16/03/22	77.73	49.63	28.10	155.53	151.41	138.77	137.19	14.22	5.52	4.18	4.888	0.636	24	0	
17/03/22	76.94	49.44	27.50	155.25	151.21	137.83	136.23	14.98	5.51	4.19	4.825	0.662	24	0	
18/03/22	74.26	47.87	26.39	151.80	148.08	134.70	133.26	14.82	5.54	4.29	4.542	0.638	24	0	
19/03/22	73.06	47.22	25.84	150.81	147.25	133.33	131.91	15.34	5.50	4.27	4.451	0.647	24	0	
20/03/22	70.27	45.25	25.02	146.38	143.14	128.20	126.99	16.15	5.46	4.34	4.228	0.649	24	0	
Итого:				4451.4	4338.84	3952.2	3907.90	430.94			135.419	18.774	690	6	
Средние:	75.46	48.63	26.83						5.51	4.20					

Дата	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	Qt	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
19/02/22 24:00	39275.31	38287.47	35241.63	34847.57	3439.90	1260.123	223.149	9679	5
20/03/22 24:00	43726.80	42626.31	39193.90	38755.47	3870.84	1395.542	241.923	10369	11
Итого:	4451.49	4338.84	3952.27	3907.90	430.94	135.419	18.774	690	6

+1,122

Период нормальной работы 690ч
Период отсутств.счета тепл.энергии 6ч
Время работы прибора после сброса 10424ч

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж.организации _____