

Теплоисточник ТЭЦ – 3

Система 2-х трубная

ГВС открытая

(открытая, закрытая)

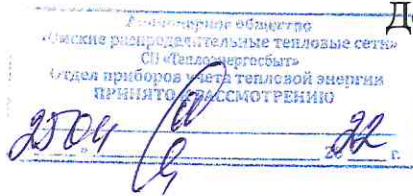
Т.вычислитель ВКТ-7

(наименование и схема подключения)

Qгод= 0,439 Гкал

Qмес= 0,310 Гкал

Договор № 3-38483



Справка
о потреблении тепловой энергии за отопление и ГВС

ООО «УК Солнечный город»

(наименование,

объект,

адрес)

г. Омск, ул. 2-я Поселковая, 53Б

за апрель 2022 г.

Дата снятия показаний	Время снятия показаний	Кол-во теплоносителя по подаче (тн)	Кол-во теплоносителя по обратке (тн)	Количество теплоэнергии (ГКал)	Время работы (час)	Кол-во теплоносителя ГВС (м³)	Количество Тепла ГВС (ГКал)
21.03	00	42626	38755	1395,542	10369	56474	
18.04	24	46693	42382	1500,319	11058	56898	
ИТОГО		4066	3627	104,777	689	424	

ПУ № 175046

$Q_E =$	Гкал	$Q =$	105,842	(Гкал)
$V_{подп.} =$	м³	$Q_{гвс} =$	0	(Гкал)
$V_{х.в.} =$	м³	$V_{подп.} =$	439	(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
21/03/22г. -18/04/22г.

Абонент: 2 Поселковая 53Б

Договор N: _____

Адрес: _____

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 000

Пределы измерений:

Договорные расходы: _____ т.сут Мгвс= _____ т.сут

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

Тхв= 5.00°C

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	Qг	VНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	Гкал	ч	ч	
21/03/22	70.08	45.27	24.81	145.38	142.16	129.43	128.22	13.94	5.48	4.34	4.090	0.560	24	0	
22/03/22	71.89	46.91	24.98	154.02	150.48	136.76	135.32	15.16	5.51	4.23	4.397	0.636	24	0	
23/03/22	69.68	45.99	23.69	108.51	106.14	95.76	94.78	11.36	5.75	4.38	2.980	0.465	17	7	*
24/03/22	69.23	46.13	23.10	155.20	151.85	137.99	136.56	15.29	5.49	4.18	4.135	0.629	24	0	
25/03/22	69.08	45.69	23.39	149.28	146.05	133.53	132.22	13.83	5.57	4.35	3.980	0.560	24	0	
26/03/22	69.83	45.43	24.40	146.24	143.03	128.33	127.12	15.91	5.63	4.50	4.132	0.645	24	0	
27/03/22	72.24	46.49	25.75	147.82	144.36	129.66	128.37	15.99	5.60	4.45	4.380	0.667	24	0	
28/03/22	69.87	45.86	24.01	146.87	143.66	130.33	129.04	14.62	5.65	4.49	4.049	0.593	24	0	
29/03/22	67.22	44.33	22.89	146.74	143.73	128.53	127.32	16.41	5.67	4.54	3.932	0.649	24	0	
30/03/22	65.95	44.13	21.82	145.18	142.32	127.50	126.29	16.03	5.63	4.52	3.732	0.620	24	0	
31/03/22	64.44	43.46	20.98	147.38	144.60	128.89	127.69	16.91	5.60	4.46	3.682	0.648	24	0	
01/04/22	64.85	44.09	20.76	149.17	146.29	132.55	131.35	14.94	5.59	4.39	3.622	0.586	24	0	
02/04/22	64.34	43.89	20.45	149.54	146.72	131.63	130.43	16.29	5.56	4.38	3.634	0.630	24	0	
03/04/22	64.51	43.90	20.61	151.76	148.89	131.16	129.96	18.93	5.57	4.39	3.803	0.738	24	0	
04/04/22	64.02	43.67	20.35	142.73	140.06	125.65	124.53	15.53	5.04	3.97	3.450	0.597	24	0	
05/04/22	62.47	42.68	19.79	136.12	133.69	120.10	119.09	14.60	4.64	3.67	3.194	0.548	24	0	
06/04/22	61.90	41.74	20.16	131.32	129.02	114.42	113.47	15.55	4.44	3.57	3.167	0.570	24	0	
07/04/22	61.57	41.24	20.33	128.99	126.72	112.59	111.65	15.07	4.38	3.54	3.119	0.546	24	0	
08/04/22	62.31	41.94	20.37	131.75	129.40	115.92	114.96	14.44	4.40	3.51	3.169	0.534	24	0	
09/04/22	61.48	41.18	20.30	129.13	126.88	112.85	111.89	14.99	4.35	3.50	3.113	0.542	24	0	
10/04/22	61.92	41.19	20.73	129.84	127.56	112.52	111.56	16.00	4.35	3.50	3.220	0.579	24	0	
11/04/22	62.40	40.20	22.20	115.11	113.07	99.25	98.50	14.57	4.65	3.99	3.022	0.505	24	0	
12/04/22	62.30	41.88	20.42	134.13	131.72	117.07	116.11	15.61	4.65	3.73	3.262	0.573	24	0	
13/04/22	63.52	43.45	20.07	142.67	140.04	127.28	126.14	13.90	5.12	4.02	3.342	0.541	24	0	
14/04/22	65.14	45.05	20.09	148.66	145.77	132.84	131.60	14.17	5.21	4.01	3.495	0.567	24	0	
15/04/22	67.04	46.83	20.21	153.40	150.29	138.03	136.62	13.67	5.32	4.02	3.607	0.571	24	0	
16/04/22	66.90	47.35	19.55	159.25	156.03	143.17	141.65	14.38	5.70	4.29	3.658	0.609	24	0	
17/04/22	65.24	46.60	18.64	160.44	157.37	142.54	141.07	16.30	5.61	4.20	3.609	0.668	24	0	
18/04/22	66.70	46.65	20.05	162.08	158.82	145.42	143.95	14.87	5.28	3.81	3.802	0.627	24	0	
Итого:				4148.7	4066.72	3661.7	3627.46	439.26			104.777	17.203	689	7	
Средние:	65.79	44.24	21.54						5.22	4.10					

Дата	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	Qг	VНР	ВОС
	м3	т	м3	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
20/03/22 24:00	43726.80	42626.31	39193.90	38755.47	3870.84	1395.542	241.923	10369	11
18/04/22 24:00	47875.51	46693.03	42855.60	42382.93	4310.10	1500.319	259.126	11058	18
Итого:	4148.71	4066.72	3661.70	3627.46	439.26	104.777	17.203	689	7

Период нормальной работы 689ч
Период отсутств.счета тепл.энергии 7ч
Время работы прибора после сброса 11077ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж.организации

+1,064