

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 июль 2022 г.

Дата снятия показаний	Время снятия показаний	Кол-во теплоносителя по подаче (тн)	Кол-во теплоносителя по обратной (тн)	Количество теплоты (ГКал)	Время работы (час)	Кол-во теплоносителя ГВС (м³)	Количество Тепла ГВС (ГКал)
20.06	00	48637	43700	1549,324	12247	57745	
23.07	24	48938	44038	1554,512	12749	58208	58166
ИТОГО		300	338	5,188	502	463	421

ПУ № 175046 ✓

Q _г = 21,17	Гкал
V _{подп.} = 421	м³
V _{х.в.} =	м³

Q = 0 (Гкал)
 Q_(гвс) = 23,289 21,17 (Гкал)
 V_{подп.} = 463 - 421 (м³)

И. Цветаев

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)



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/06/22г.-23/07/22г.

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

ТЗ=0

КС=0хВ244

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	Mг	P1	P2	Qo	Qt	VHP	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	Гкал	ч	ч	
20/06/22	19.25	19.28	-0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.06	2.15	0.000	0.000	24	0	*
21/06/22	28.81	19.59	9.22	10.71	10.66	0.00	0.00	10.66	2.78	2.87	0.254	0.159	24	0	*
22/06/22	35.08	20.44	14.64	23.41	23.29	0.00	0.00	23.29	6.09	6.17	0.701	0.364	24	0	*
23/06/22	37.90	21.53	16.37	21.32	21.19	0.00	0.00	21.19	5.94	6.01	0.696	0.352	24	0	*
24/06/22	36.47	21.86	14.61	16.52	16.43	0.00	0.00	16.43	5.42	5.49	0.521	0.278	24	0	*
25/06/22	36.18	22.19	13.99	17.92	17.78	0.00	0.00	17.78	5.92	6.00	0.556	0.310	24	0	*
26/06/22	36.91	22.19	14.72	19.15	19.04	0.00	0.00	19.04	5.81	5.89	0.608	0.331	24	0	*
27/06/22	33.54	47.14	-13.60	8.44	8.42	11.59	11.46	-3.04	5.67	5.78	0.219	0.124	24	0	*
28/06/22	35.85	49.86	-14.01	0.00	0.00	17.05	16.83	-16.83	5.77	5.89	0.000	0.000	24	0	*
29/06/22	33.65	46.48	-12.83	0.00	0.00	16.86	16.68	-16.68	5.93	6.05	0.000	0.000	24	0	*
30/06/22	35.18	50.48	-15.30	0.00	0.00	18.57	18.35	-18.35	6.14	6.26	0.000	0.000	24	0	*
01/07/22	36.66	52.04	-15.38	0.00	0.00	17.97	17.75	-17.75	6.05	6.17	0.000	0.000	24	0	*
02/07/22	37.36	52.71	-15.35	0.00	0.00	17.07	16.86	-16.86	6.01	6.12	0.000	0.000	24	0	*
03/07/22	37.81	53.24	-15.43	0.00	0.00	16.84	16.62	-16.62	6.06	6.18	0.000	0.000	24	0	*
04/07/22	37.61	52.08	-14.47	0.00	0.00	15.82	15.59	-15.59	6.20	6.32	0.000	0.000	24	0	*
05/07/22	34.77	48.27	-13.50	0.00	0.00	15.19	15.03	-15.03	5.10	5.20	0.000	0.000	24	0	*
06/07/22	34.89	47.83	-12.94	0.00	0.00	13.51	13.34	-13.34	4.01	4.11	0.000	0.000	24	0	*
07/07/22	35.61	49.43	-13.82	0.00	0.00	16.61	16.42	-16.42	5.09	5.20	0.000	0.000	24	0	*
08/07/22	26.53	45.40	-18.87	0.00	0.00	5.15	5.11	-5.11	6.62	6.71	0.000	0.000	9	15	*
09/07/22	24.11	43.83	-19.72	----	----	----	----	----	6.24	6.41	----	----	0	24	*
10/07/22	24.72	45.76	-21.04	----	----	----	----	----	6.22	6.39	----	----	0	24	*
11/07/22	25.36	45.83	-20.47	----	----	----	----	----	6.31	6.47	----	----	0	24	*
12/07/22	25.55	45.62	-20.07	----	----	----	----	----	6.01	6.17	----	----	0	24	*
13/07/22	28.30	40.69	-12.39	----	----	----	----	----	6.77	6.96	----	----	0	24	*
14/07/22	34.29	45.16	-10.87	----	----	----	----	----	4.61	4.80	----	----	0	24	*
15/07/22	33.47	45.49	-12.02	----	----	----	----	----	3.95	4.13	----	----	0	24	*
16/07/22	38.44	52.27	-13.83	----	----	----	----	----	4.84	5.03	----	----	0	24	*
17/07/22	39.06	53.00	-13.94	----	----	----	----	----	4.90	5.09	----	----	0	24	*
18/07/22	34.15	44.87	-10.72	----	----	----	----	----	3.89	4.06	----	----	0	24	*
19/07/22	38.40	52.09	-13.69	----	----	----	----	----	5.81	6.00	----	----	0	24	*
20/07/22	43.17	52.18	-9.01	----	----	----	----	----	4.78	4.83	----	----	0	24	*
21/07/22	63.89	63.47	0.42	41.99	41.20	35.37	34.70	6.50	4.65	4.33	0.397	0.380	13	11	*
22/07/22	64.53	64.04	0.49	73.48	72.08	64.24	63.04	9.04	4.58	4.23	0.571	0.536	24	0	*
23/07/22	66.04	65.45	0.59	72.22	70.80	61.70	60.47	10.33	4.59	4.26	0.665	0.632	24	0	*
Итого:				305.16	300.89	343.54	338.25	-37.36			5.188	3.466	502	314	
Средние:	36.28	44.17	-7.88						5.31	5.40					

Дата	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	Qt	VHP	ВОС
	м3	т	м3	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
19/06/22 24:00	49855.48	48637.71	44190.89	43700.25	4937.46	1549.324	277.670	12247	317
23/07/22 24:00	50160.64	48938.60	44534.43	44038.50	4900.10	1554.512	281.136	12749	631
Итого:	305.16	300.89	343.54	338.25	-37.36	5.188	3.466	502	314

Период нормальной работы 502ч

Период отсутств.счета тепл.энергии 314ч

Время работы прибора после сброса 13392ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж.организации