

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 июнь 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 (м ³)	Количество Тепла ГВС (ГКал)
22.05	00	48433	43559	1545,790	11848	57440	
19.06	24	48637	43700	1549,324	12247	57745	
ИТОГО		203	140	3,534	399	305	

ПУ № 175046

$Q_E =$	Гкал	$Q =$	0	(Гкал)
$V_{подп.} =$	м ³	$Q_{гвс} =$	15,342	(Гкал)
$V_{х.в.} =$	м ³	$V_{подп.} =$	305	(м ³)

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
22/05/22г.-19/06/22г.

Абонент: 2 Поселковая 53Б
Адрес: _____
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 000
Договорные расходы:
M сет. воды= _____ т.сут Mгвс= _____ т.сут
Тхв= 5.00°С

Договор N: _____
Тип расходомера: _____
Пределы измерений:
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=0кВ244 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	Mг	P1	P2	Qo	Qг	ВНР	ВОС	НС
	°С	°С	°С	м3	т	м3	т	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	Гкал	ч	ч	
22/05/22	66.47	65.99	0.48	98.12	96.16	81.37	79.76	16.40	6.10	5.70	1.047	1.002	24	0	*
23/05/22	64.04	64.08	-0.04	62.72	61.55	48.45	47.55	14.00	6.29	6.10	0.825	0.705	24	0	*
24/05/22	50.26	34.11	16.15	16.52	16.30	3.80	3.80	12.50	6.59	6.68	0.627	0.365	24	0	*
25/05/22	54.76	49.83	4.93	23.14	22.82	5.88	5.84	16.98	6.71	6.78	0.875	0.740	24	0	*
26/05/22	53.11	51.01	2.10	7.25	7.15	4.08	4.00	3.15	5.59	3.13	0.160	0.147	8	16	*
27/05/22	54.81	39.11	15.70	-----	-----	-----	-----	-----	6.26	2.30	-----	-----	0	24	*
28/05/22	68.46	68.14	0.32	-----	-----	-----	-----	-----	6.08	4.96	-----	-----	0	24	*
29/05/22	65.96	65.66	0.30	-----	-----	-----	-----	-----	6.00	4.95	-----	-----	0	24	*
30/05/22	67.01	66.69	0.32	-----	-----	-----	-----	-----	5.99	5.01	-----	-----	0	24	*
31/05/22	67.61	67.30	0.31	-----	-----	-----	-----	-----	6.04	5.01	-----	-----	0	24	*
01/06/22	66.42	66.07	0.35	-----	-----	-----	-----	-----	5.81	4.95	-----	-----	0	24	*
02/06/22	67.00	66.66	0.34	-----	-----	-----	-----	-----	5.90	5.03	-----	-----	0	24	*
03/06/22	67.82	67.47	0.35	-----	-----	-----	-----	-----	5.81	4.88	-----	-----	0	24	*
04/06/22	67.58	67.23	0.35	-----	-----	-----	-----	-----	5.92	5.04	-----	-----	0	24	*
05/06/22	66.65	66.30	0.35	-----	-----	-----	-----	-----	5.85	5.01	-----	-----	0	24	*
06/06/22	61.70	61.37	0.33	-----	-----	-----	-----	-----	5.66	4.98	-----	-----	0	24	*
07/06/22	35.09	34.23	0.86	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.58	3.34	0.000	0.000	13	11	*
08/06/22	21.42	21.29	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.46	2.54	0.000	0.000	24	0	*
09/06/22	20.42	20.46	-0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.49	2.57	0.000	0.000	24	0	*
10/06/22	19.97	20.02	-0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.85	2.86	0.000	0.000	21	3	*
11/06/22	19.87	19.97	-0.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.68	2.78	0.000	0.000	24	0	*
12/06/22	19.78	19.88	-0.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.57	2.67	0.000	0.000	24	0	*
13/06/22	19.68	19.77	-0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.29	2.38	0.000	0.000	24	0	*
14/06/22	19.50	19.56	-0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.46	2.47	0.000	0.000	21	3	*
15/06/22	19.09	19.17	-0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.53	2.61	0.000	0.000	24	0	*
16/06/22	18.86	18.95	-0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.39	2.48	0.000	0.000	24	0	*
17/06/22	18.86	18.97	-0.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.41	2.50	0.000	0.000	24	0	*
18/06/22	18.94	19.03	-0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.23	2.32	0.000	0.000	24	0	*
19/06/22	19.06	19.14	-0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.45	2.54	0.000	0.000	24	0	*
Итого:				207.75	203.98	143.58	140.95	63.03			3.534	2.959	399	297	
Средние:	44.14	42.67	1.47						4.48	3.95					

Дата	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	Qг	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
21/05/22 24:00	49647.73	48433.73	44047.31	43559.30	4874.43	1545.790	274.711	11848	20
19/06/22 24:00	49855.48	48637.71	44190.89	43700.25	4937.46	1549.324	277.670	12247	317
Итого:	207.75	203.98	143.58	140.95	63.03	3.534	2.959	399	297

Период нормальной работы 399ч
Период отсутств. счета тепл. энергии 297ч
Время работы прибора после сброса 12577ч

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж. организации _____