

Теплоисточник ТЭЦ – 3

Система 2-х трубная

ГВС открытая

(открытая, закрытая)

Т.вычислитель ВКТ-7

(наименование и схема подключения)

Договор № 3-38483

Qгод= 0,802 Гкал

Qмес= 0,650 Гкал

Справка  
о потреблении тепловой энергии за отопление и ГВС

ООО «УК Солнечный город»

(наименование,

объект,

адрес)

г. Омск, ул. 2-я Поселковая, 49

за июнь 2023 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 (м <sup>3</sup> )
19.05	00	66822	61110	2041,121	5649	6504,10
19.06	24	67477	61144	2067,360	6393	7178,20
<b>ИТОГО</b>		<b>654</b>	<b>33</b>	<b>26,239</b>	<b>744</b>	<b>674,10</b>

ПУ № 161023

$Q_E = 261,972$	Гкал
$V_{подп.} = 893,50$	м <sup>3</sup>
$V_{х.в.} = 0$	м <sup>3</sup>

$Q = 0$  (Гкал)

$Q_{(гвс)} = 33,907$  (Гкал)

$V_{подп.} = 674,10$  (м<sup>3</sup>)

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,

АО «ОмскТЭС»  
СП «Теплоэнергосбыт»  
Отдел приборов учёта тепловой энергии

22.06.2023

ПРИНЯТО К РАССМОТРЕНИЮ

Логвиненко В.Ю. \_\_\_\_\_



**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
20/05/23г.-19/06/23г.

Абонент: 2 Поселковая 49

Адрес: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 000

Договорные расходы:

М сет. воды= \_\_\_\_\_ т.сут Мгвс= \_\_\_\_\_ т.сут

Тжв= 5.00°C

Договор N: \_\_\_\_\_

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Пределы измерений:

G под max = 280.00 м3/ч G под min = 1.75 м3/ч

G обр max = 280.00 м3/ч G обр min = 1.75 м3/ч

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00161023

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=0x42B6

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
20/05/23	64.78	18.74	46.04	25.80	25.29	0.73	0.73	27.00	24.56	6.60	5.20	1.160	24	0	*
21/05/23	65.69	19.47	46.22	28.67	28.12	0.41	0.41	29.80	27.71	6.60	5.20	1.296	24	0	*
22/05/23	65.48	20.06	45.42	27.79	27.24	0.41	0.41	29.30	26.83	6.60	5.20	1.232	24	0	*
23/05/23	64.91	20.00	44.91	27.61	27.10	0.40	0.40	29.20	26.70	6.60	5.20	1.215	24	0	*
24/05/23	65.27	20.38	44.89	28.11	27.60	0.65	0.65	29.90	26.95	6.60	5.20	1.234	24	0	*
25/05/23	62.51	20.76	41.75	28.96	28.47	1.26	1.26	30.60	27.21	6.60	5.20	1.185	24	0	*
26/05/23	61.98	20.24	41.74	27.73	27.26	0.97	0.97	29.40	26.29	6.60	5.20	1.136	24	0	*
27/05/23	62.95	20.44	42.51	27.41	26.92	1.46	1.46	28.60	25.46	6.60	5.20	1.143	24	0	*
28/05/23	64.04	21.19	42.85	31.03	30.46	1.14	1.14	32.90	29.32	6.60	5.20	1.304	24	0	*
29/05/23	57.86	21.15	36.71	29.76	29.31	1.35	1.35	30.90	27.96	6.60	5.20	1.074	24	0	*
30/05/23	60.58	20.89	39.69	29.65	29.16	1.56	1.56	30.60	27.60	6.60	5.20	1.154	24	0	*
31/05/23	61.73	21.33	40.40	29.65	29.16	1.92	1.92	31.50	27.24	6.60	5.20	1.175	24	0	*
01/06/23	62.70	22.03	40.67	26.16	25.69	1.74	1.74	27.80	23.95	6.60	5.20	1.041	24	0	*
02/06/23	64.26	22.71	41.55	24.16	23.70	2.38	2.38	25.80	21.32	6.60	5.20	0.979	24	0	*
03/06/23	66.57	23.33	43.24	24.01	23.53	1.90	1.90	25.40	21.63	6.60	5.20	1.009	24	0	*
04/06/23	67.33	23.72	43.61	23.92	23.47	2.13	2.13	24.80	21.34	6.60	5.20	1.021	24	0	*
05/06/23	67.12	24.21	42.91	24.50	24.03	1.56	1.56	25.90	22.47	6.60	5.20	1.029	24	0	*
06/06/23	67.42	24.49	42.93	21.52	21.08	1.08	1.08	22.80	20.00	6.60	5.20	0.899	24	0	*
07/06/23	65.71	24.73	40.98	22.21	21.80	0.77	0.77	23.80	21.03	6.60	5.20	0.893	24	0	*
08/06/23	64.99	24.54	40.45	23.85	23.37	0.71	0.71	25.10	22.66	6.60	5.20	0.949	24	0	*
09/06/23	62.92	23.63	39.29	22.19	21.79	1.08	1.08	23.30	20.71	6.60	5.20	0.856	24	0	*
10/06/23	65.99	24.06	41.93	21.13	20.70	1.17	1.17	22.30	19.53	6.60	5.20	0.865	24	0	*
11/06/23	66.59	24.47	42.12	24.23	23.75	0.70	0.70	25.40	23.05	6.60	5.20	0.993	24	0	*
12/06/23	63.13	24.55	38.58	29.66	29.10	0.91	0.91	30.90	28.19	6.60	5.20	1.135	24	0	*
13/06/23	45.09	22.35	22.74	11.78	11.69	1.17	1.17	9.70	10.52	6.60	5.20	0.260	24	0	*
14/06/23	22.15	21.09	1.06	4.35	4.35	0.68	0.68	0.00	3.67	6.60	5.20	0.002	24	0	*
15/06/23	20.98	21.01	-0.03	4.43	4.43	0.57	0.57	0.00	3.86	6.60	5.20	0.000	24	0	*
16/06/23	20.22	20.05	0.17	4.48	4.48	0.81	0.81	0.00	3.67	6.60	5.20	0.000	24	0	*
17/06/23	20.18	20.24	-0.06	4.96	4.96	0.73	0.73	0.00	4.23	6.60	5.20	0.000	24	0	*
18/06/23	19.38	19.27	0.11	4.82	4.82	0.71	0.71	0.00	4.11	6.60	5.20	0.000	24	0	*
19/06/23	18.85	18.80	0.05	1.98	1.98	0.86	0.86	1.40	1.12	6.60	5.20	0.000	24	0	*
Итого:				666.51	654.81	33.92	33.92	674.10	620.89			26.239	744	0	
Средние:	55.14	21.73	33.40							6.60	5.20				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/05/23 24:00	68732.43	66822.26	61821.94	61110.27	6504.10	5711.99	2041.121	5649	264
19/06/23 24:00	69398.94	67477.07	61855.86	61144.19	7178.20	6332.88	2067.360	6393	264
Итого:	666.51	654.81	33.92	33.92	674.10	620.89	26.239	744	0

Период нормальной работы 744ч

Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 6681ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж.организации