

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 апрель 2023 г.

Дата снятия показаний	Время снятия показаний	Кол-во теплоносителя по подаче (тн)	Кол-во теплоносителя по обратке (тн)	Количество теплоты (ГКал)	Время работы (час)	Кол-во теплоносителя ГВС (м ³)	Количество Тепла ГВС (ГКал)
20.03	00	75979	67879	2401,925	18483	61573	
18.04	24	81304	72764	2521,094	19203	61960	
ИТОГО		5324	4885	119,169	720	387	

ПУ № 175046

$Q_E = 119,169$	Гкал	$Q = 119,169$	(Гкал)
$V_{подп.} = 439,39$	м ³	$Q_{(гвс)} = 0$	(Гкал)
$V_{х.в.} = 0$	м ³	$V_{подп.} = 439,39$	(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)

АО «Омскэнерго»
Служба энергоснабжения
Отдел управления тепловыми энергиями

20 АПР 2023

ПРИНЯТО К РАССМОТРЕНИЮ

Семенович В.Н.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/03/23г.-18/04/23г.

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	Qг	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	Гкал	ч	ч	
20/03/23	73.60	49.80	23.80	171.51	167.37	155.81	153.97	13.40	5.44	4.95	4.583	0.606	24	0	
21/03/23	72.92	50.54	22.38	182.77	178.42	166.87	164.90	13.52	5.51	4.93	4.607	0.616	24	0	
22/03/23	69.85	49.67	20.18	189.76	185.62	171.58	169.61	16.01	5.62	5.01	4.458	0.709	24	0	
23/03/23	69.39	49.56	19.83	188.60	184.50	172.63	170.65	13.85	5.59	4.97	4.270	0.620	24	0	
24/03/23	68.59	49.40	19.19	187.89	183.90	172.37	170.38	13.52	5.52	4.90	4.128	0.596	24	0	
25/03/23	65.44	47.64	17.80	185.61	181.99	169.77	167.95	14.04	5.45	4.86	3.833	0.601	24	0	
26/03/23	64.33	47.20	17.13	185.19	181.70	169.12	167.33	14.37	5.44	4.85	3.716	0.603	24	0	
27/03/23	64.70	47.71	16.99	188.92	185.32	173.14	171.27	14.05	5.53	4.90	3.748	0.600	24	0	
28/03/23	64.45	47.65	16.80	189.41	185.82	173.45	171.59	14.23	5.58	4.95	3.726	0.607	24	0	
29/03/23	64.09	47.40	16.69	189.02	185.51	172.88	171.08	14.43	5.59	4.97	3.708	0.608	24	0	
30/03/23	68.52	49.11	19.41	187.34	183.36	171.73	169.76	13.60	5.59	4.97	4.159	0.605	24	0	
31/03/23	70.99	50.93	20.06	194.72	190.34	176.47	176.47	13.87	5.59	4.92	4.454	0.640	24	0	
01/04/23	66.71	48.07	18.64	188.96	185.16	169.65	167.81	17.35	5.52	4.92	4.196	0.744	24	0	
02/04/23	64.92	46.97	17.95	185.47	181.91	167.49	165.74	16.17	5.47	4.89	3.943	0.674	24	0	
03/04/23	65.18	47.67	17.51	191.62	187.95	173.98	172.14	15.81	5.56	4.93	3.963	0.678	24	0	
04/04/23	65.77	48.54	17.23	192.15	188.38	176.47	174.50	13.88	5.69	5.04	3.846	0.601	24	0	
05/04/23	65.31	47.71	17.60	184.49	180.92	167.39	165.60	15.32	5.81	5.24	3.835	0.655	24	0	
06/04/23	63.72	46.86	16.86	143.55	140.91	129.76	128.43	12.48	4.72	4.27	2.908	0.518	24	0	*
07/04/23	64.23	46.43	17.80	170.02	166.80	154.14	152.57	14.23	5.87	5.36	3.557	0.585	24	0	
08/04/23	65.44	45.43	20.01	159.61	156.52	143.71	142.28	14.24	5.80	5.38	3.705	0.578	24	0	
09/04/23	64.74	46.01	18.73	170.44	167.22	153.12	151.61	15.61	5.88	5.39	3.767	0.642	24	0	
10/04/23	64.44	46.60	17.84	178.63	175.26	162.24	160.60	14.66	5.92	5.36	3.735	0.609	24	0	
11/04/23	64.55	45.98	18.57	172.06	168.82	155.91	154.36	14.46	5.90	5.39	3.723	0.592	24	0	
12/04/23	65.87	47.50	18.37	183.04	179.43	165.74	164.00	15.43	5.95	5.36	3.948	0.660	24	0	
13/04/23	65.61	47.78	17.83	186.73	183.10	167.31	165.50	17.60	5.78	5.19	4.015	0.749	24	0	
14/04/23	66.39	47.18	19.21	175.37	171.85	160.32	158.59	13.26	5.73	5.19	3.856	0.559	24	0	
15/04/23	68.51	47.96	20.55	177.41	173.66	158.50	156.82	16.84	5.74	5.22	4.290	0.724	24	0	
16/04/23	69.16	48.90	20.26	180.83	176.95	164.22	162.35	14.60	5.86	5.30	4.226	0.643	24	0	
17/04/23	68.12	47.83	20.29	176.46	172.75	159.76	158.04	14.71	5.78	5.24	4.133	0.625	24	0	
18/04/23	68.34	47.91	20.43	177.03	173.31	161.20	159.46	13.85	5.79	5.23	4.133	0.593	24	0	
Итого:				5434.6	5324.75	4938.9	4885.36	439.39			119.169	18.840	720	0	
Средние:	66.79	47.93	18.86						5.64	5.06					

Дата	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	Qг	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
19/03/23 24:00	77909.76	75979.76	68656.96	67879.22	8100.54	2401.925	415.364	18483	633
18/04/23 24:00	83344.37	81304.51	73595.87	72764.58	8539.93	2521.094	434.204	19203	633
Итого:	5434.61	5324.75	4938.91	4885.36	439.39	119.169	18.840	720	0

Период нормальной работы 720ч

Период отсутств. счета тепл. энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 19855ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж. организации