

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 март 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 для ГВС (м³)	Количество Тепла ГВС (ГКал)
20.02	00	71430	63730	2279,849	17811	61247	
19.03	24	75979	67879	2401,925	18483	61573	
ИТОГО		4549	4149	122,076	672	326	

ПУ № 175046

$Q_E = 122,076$	Гкал	Q =	122,076	(Гкал)
$V_{подп.} = 400,34$	м ³	Q (гвс) =	0	(Гкал)
$V_{х.в.} = 0$	м ³	V подп. =	400,34	(м ³)

Количество дней по среднему: _____ + _____ = _____
всего за отчет

Руководитель _____ Должность, Ф.И.О. _____ Телефон _____

_____ подпись _____

Ответственный исполнитель _____ телефон _____

Ф.И.О. _____ Цветаев С.В. _____ подпись _____
(фамилия, имя,

АО «отчество» РТС»
СП «Теплоэнергосбыт»
Отдел приборов учета тепловой энергии

22.03.2023

ПРИНЯТО К РАССМОТРЕНИЮ

Логвиненко В.Ю. _____



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/02/23г.-19/03/23г.

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

Тхв = 5.00 °C

Заводской номер 00175046 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=1 Т3=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	
20/02/23	77.39	49.46	27.93	160.41	156.16	143.31	141.68	14.48	5.37	4.95	5.005	0.643	24	0	
21/02/23	73.32	49.08	24.24	168.76	164.72	151.56	149.85	14.87	5.40	4.93	4.647	0.649	24	0	
22/02/23	69.57	47.07	22.50	163.04	159.51	147.09	145.54	13.97	5.34	4.90	4.173	0.589	24	0	
23/02/23	68.85	46.69	22.16	161.79	158.34	145.61	144.11	14.23	5.34	4.90	4.098	0.589	24	0	
24/02/23	72.07	47.41	24.66	158.65	154.96	142.30	144.80	14.16	5.28	4.87	4.418	0.603	24	0	
25/02/23	77.06	49.19	27.87	156.19	152.07	139.93	138.33	13.74	5.30	4.91	4.843	0.604	24	0	
26/02/23	76.68	49.33	27.35	161.37	157.19	143.44	141.79	15.40	5.31	4.88	4.979	0.682	24	0	
27/02/23	74.04	48.87	25.17	163.76	159.78	147.47	145.85	13.93	5.38	4.92	4.632	0.607	24	0	
28/02/23	70.92	47.54	23.38	162.80	159.13	146.51	144.92	14.21	5.41	4.96	4.323	0.601	24	0	
01/03/23	68.33	46.87	21.46	165.62	162.17	150.10	148.56	13.61	5.35	4.88	4.046	0.569	24	0	
02/03/23	67.45	46.11	21.34	164.88	161.51	147.64	146.15	15.36	5.38	4.93	4.076	0.632	24	0	
03/03/23	72.72	48.28	24.44	161.24	157.46	145.18	143.58	13.88	5.34	4.91	4.448	0.599	24	0	
04/03/23	70.58	46.60	23.98	157.97	154.43	140.31	138.88	15.55	5.24	4.84	4.348	0.655	24	0	
05/03/23	70.57	47.57	23.00	165.29	161.58	147.63	146.06	15.52	5.30	4.84	4.370	0.660	24	0	
06/03/23	69.46	47.54	21.92	167.01	163.37	151.72	150.08	13.29	5.39	4.90	4.145	0.563	24	0	
07/03/23	70.81	48.06	22.75	166.77	163.03	151.26	149.61	13.42	5.39	4.92	4.283	0.579	24	0	
08/03/23	70.44	48.00	22.44	168.02	164.30	151.54	149.89	14.41	5.39	4.91	4.302	0.620	24	0	
09/03/23	71.32	48.53	22.79	169.07	165.22	153.70	151.99	13.23	5.41	4.91	4.339	0.577	24	0	
10/03/23	71.22	48.85	22.37	172.42	168.50	156.03	154.26	14.24	5.43	4.91	4.391	0.623	24	0	
11/03/23	71.38	49.37	22.01	175.65	171.63	159.55	157.68	13.95	5.49	4.95	4.392	0.621	24	0	
12/03/23	71.39	49.39	22.00	175.04	171.06	157.84	156.05	15.01	5.44	4.91	4.428	0.660	24	0	
13/03/23	71.55	49.02	22.53	170.14	166.23	153.88	152.14	14.09	5.44	4.94	4.365	0.618	24	0	
14/03/23	70.43	48.65	21.78	170.49	166.68	155.00	153.27	13.41	5.43	4.93	4.216	0.587	24	0	
15/03/23	68.30	47.38	20.92	166.66	163.14	151.41	149.80	13.34	5.37	4.89	3.978	0.562	24	0	
16/03/23	69.41	48.24	21.17	173.23	169.47	156.68	154.98	14.49	5.45	4.93	4.210	0.625	24	0	
17/03/23	69.38	48.12	21.26	171.75	168.01	155.47	153.76	14.25	5.44	4.93	4.183	0.618	24	0	
18/03/23	68.29	47.27	21.02	170.02	166.47	153.10	151.53	14.94	5.45	4.97	4.129	0.635	24	0	
19/03/23	70.14	47.80	22.34	167.10	163.41	149.65	148.05	15.36	5.35	4.89	4.309	0.654	24	0	
Итого:				4655.1	4549.53	4194.9	4149.19	400.34			122.076	17.224	672	0	
Средние:	71.18	48.08	23.09						5.37	4.91					

Дата	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	Qг	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
19/02/23 24:00	73254.62	71430.23	64462.05	63730.03	7700.20	2279.849	398.140	17811	633
19/03/23 24:00	77909.76	75979.76	68656.96	67879.22	8100.54	2401.925	415.364	18483	633
Итого:	4655.14	4549.53	4194.91	4149.19	400.34	122.076	17.224	672	0

Период нормальной работы 672ч
Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч
Время работы прибора после сброса 19136ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж.организации