

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)

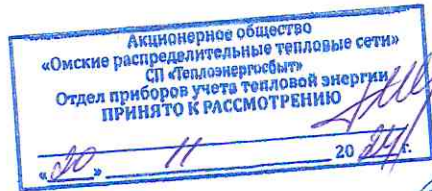
г. Омск, ул. 2-я Поселковая, 53Б

за ноябрь 2024 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 (м³)	Количество Тепла ГВС (ГКал)
20.10	00	3080	2598	76,873	731	69594	
18.11	24	7945	7013	200,819	1451	70055	
ИТОГО		4864	4414	123,946	720	461	

ПУ № 175046

$Q_E =$	124,449	Гкал	$Q =$	123,946	(Гкал)
$V_{подп.} =$	461	м³	$Q_{(гвс)} =$	0,503	(Гкал)
$V_{х.в.} =$	0	м³	$V_{подп.} =$	461	(м³)



Количество дней по среднему: _____ = _____
всего за отчет

Руководитель _____

Должность, Ф.И.О. _____



подпись _____

телефон _____

Ответственный исполнитель _____

(должность)

Ф.И.О. _____

Цветаев С.В.

(фамилия,

имя,

отчество)

подпись _____



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/10/24г.-18/11/24г.

Абонент: 2 Поселковая 53Б

Адрес: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 000

Договорные расходи: _____

М сет. воды= _____ т.сут Мгвс= _____ т.сут

Тхв= 5.00°C

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=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	
20/10/24	65.22	45.30	19.92	165.76	162.57	149.04	147.60	14.97	6.08	4.58	3.846	0.610	24	0	*
21/10/24	64.41	45.19	19.22	166.42	163.28	149.33	147.90	15.38	6.08	5.31	3.760	0.614	24	0	*
22/10/24	63.76	44.58	19.18	159.86	156.92	143.69	142.33	14.59	6.07	5.58	3.591	0.574	24	0	*
23/10/24	64.76	44.47	20.29	159.86	156.82	142.14	140.79	16.03	6.12	5.62	3.814	0.639	24	0	*
24/10/24	64.07	44.42	19.65	157.84	154.92	141.88	140.58	14.34	5.87	5.40	3.611	0.566	24	0	*
25/10/24	64.37	44.76	19.61	163.16	160.08	145.96	144.57	15.51	6.25	5.73	3.753	0.616	24	0	*
26/10/24	65.24	45.09	20.15	160.58	157.47	143.52	142.11	15.36	6.24	5.71	3.790	0.621	24	0	*
27/10/24	64.41	44.53	19.88	159.61	156.59	141.10	139.80	16.79	6.18	5.69	3.779	0.665	24	0	*
28/10/24	63.59	43.64	19.95	151.49	148.72	135.66	134.44	14.28	6.23	5.79	3.515	0.548	24	0	*
29/10/24	65.28	43.79	21.49	148.07	145.20	132.40	131.20	14.00	6.33	5.95	3.663	0.546	24	0	*
30/10/24	65.53	43.72	21.81	148.04	145.16	130.42	129.24	15.92	6.34	5.98	3.779	0.615	24	0	*
31/10/24	63.58	42.39	21.19	145.39	142.71	126.35	125.28	17.43	6.23	5.88	3.673	0.654	24	0	*
01/11/24	63.90	42.89	21.01	148.07	145.31	131.93	130.73	14.58	6.25	5.91	3.603	0.552	24	0	*
02/11/24	62.83	42.56	20.27	150.34	147.63	133.74	132.55	15.08	6.27	5.88	3.555	0.567	24	0	*
03/11/24	63.02	42.87	20.15	154.60	151.79	135.61	134.41	17.38	6.28	5.93	3.716	0.662	24	0	*
04/11/24	63.78	42.91	20.87	150.41	147.62	131.57	130.42	17.20	6.24	5.91	3.728	0.650	24	0	*
05/11/24	66.65	43.80	22.85	148.18	145.21	130.55	129.35	15.86	6.20	5.81	3.928	0.614	24	0	*
06/11/24	69.52	45.18	24.34	151.00	147.72	133.19	131.97	15.75	6.32	6.08	4.226	0.635	24	0	*
07/11/24	69.93	45.89	24.04	153.34	149.98	136.38	135.02	14.96	6.28	5.95	4.215	0.610	24	0	*
08/11/24	72.60	48.27	24.33	168.08	164.12	152.37	150.69	13.43	5.93	5.48	4.576	0.585	24	0	*
09/11/24	72.77	49.90	22.87	186.57	182.14	169.89	167.92	14.22	5.61	5.03	4.807	0.641	24	0	*
10/11/24	73.14	51.14	22.00	197.28	192.56	179.61	177.45	15.11	5.57	4.89	4.936	0.701	24	0	*
11/11/24	75.09	51.48	23.61	187.08	182.40	171.96	169.80	12.60	5.61	4.99	4.893	0.583	24	0	*
12/11/24	76.09	51.25	24.84	181.00	176.38	165.48	163.46	12.92	5.62	5.03	4.980	0.595	24	0	*
13/11/24	79.15	53.29	25.86	187.73	182.58	171.29	169.01	13.57	5.60	4.97	5.376	0.653	24	0	*
14/11/24	77.27	51.80	25.47	182.06	177.27	165.92	163.83	13.44	5.59	4.97	5.147	0.630	24	0	*
15/11/24	72.26	50.21	22.05	188.38	183.97	171.57	169.55	14.42	5.59	4.92	4.709	0.642	24	0	*
16/11/24	70.48	49.07	21.41	184.86	180.74	168.57	166.65	14.09	5.56	4.91	4.486	0.619	24	0	*
17/11/24	68.35	47.78	20.57	181.41	177.61	164.00	162.24	15.37	5.56	4.93	4.310	0.652	24	0	*
18/11/24	67.04	47.33	19.71	182.55	178.83	165.11	163.37	15.46	5.53	4.91	4.181	0.644	24	0	*
Итого:				4969.0	4864.30	4460.2	4414.26	450.04			123.946	18.503	720	0	
Средние:	67.93	46.31	21.61						5.98	5.45					

Дата	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	Qг	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
19/10/24 24:00	3137.84	3080.71	2623.09	2598.90	481.81	76.873	13.614	731	1
18/11/24 24:00	8106.86	7945.01	7083.32	7013.16	931.85	200.819	32.117	1451	1
Итого:	4969.02	4864.30	4460.23	4414.26	450.04	123.946	18.503	720	0

Период нормальной работы 720ч

Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 1462ч

Представитель абонента _____

Представитель теплоснабж.организации _____