

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 2026 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 (м³)	Количество Тепла ГВС (ГКал)
24.02	00	58937	53128	1672,720	12520	077208	
21.03	24	62966	56874	1800,094	13142	077515	
<b>ИТОГО</b>		<b>4028</b>	<b>3746</b>	<b>127,874</b>	<b>622</b>	<b>307</b>	

ПУ № 175046

Q <sub>E</sub> =	129,895	Гкал
V <sub>подп.</sub> =	307	м³
V <sub>х.в.</sub> =	0	м³

Q = 127,915 (Гкал)

Q<sub>(гвс)</sub> = 1,48 (Гкал)

V<sub>подп.</sub> = 307 (м³)

Количество дней по среднему: \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_  
всего за отчет

Руководитель \_\_\_\_\_ Должность, Ф.И.О. Телефон \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ подпись \_\_\_\_\_

Ответственный исполнитель \_\_\_\_\_ (должность) телефон \_\_\_\_\_

Ф.И.О. Цветаев С.В. \_\_\_\_\_ (фамилия, имя, отчество) ПОДПИСЬ \_\_\_\_\_

АО «ОМСК РТС»  
ОП «ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА»  
Отдел приборов учета тепловой энергии



23 МАР 2026

ПРИНЯТО К РАССМОТРЕНИЮ

Иванькин А.А. \_\_\_\_\_

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/02/2026г. - 21/03/2026г.

Абонент: \_\_\_\_\_ Договор №: \_\_\_\_\_  
Адрес: Омская обл, Омск г, 2-я Поселковая ул, д. Тип расходомера: \_\_\_\_\_

53В

Теплоучислитель ВКТ-7 сеп. N 0

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  
G3 max = \_\_\_\_\_ м3/ч G min = \_\_\_\_\_ м3/ч

Договорные расходы:

M сеп. воды= \_\_\_\_\_ т.сут Mгвс= \_\_\_\_\_ т.сут  
Тхв= 5,00°C

Заводской номер 00175046 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФП=1 Т3=0 КС=0хБ244 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	Mг	P1	P2	Qo	Qr	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	т	кгс/см2	кгс/см2	Гкал	Гкал	ч	ч	ч
24.02.2026	94,95	57,21	37,74	159,11	153,07	146,05	143,84	9,23	5,18	4,75	6,278	0,493	24	0	*
25.02.2026	94,90	57,18	37,72	158,81	152,82	146,56	144,35	8,47	5,21	4,77	6,222	0,452	24	0	*
26.02.2026	93,52	56,50	37,02	156,61	150,85	144,24	142,12	8,73	5,20	4,76	6,050	0,450	24	0	*
27.02.2026	89,53	53,73	35,80	151,56	146,39	139,08	137,22	9,17	5,18	4,76	5,699	0,451	24	0	*
28.02.2026	91,18	55,01	36,17	157,04	151,51	143,18	141,17	10,34	5,18	4,75	6,010	0,525	24	0	*
01.03.2026	90,84	55,23	35,61	159,76	154,18	146,11	144,05	10,13	5,21	4,75	6,023	0,520	24	0	*
02.03.2026	89,50	55,67	33,83	164,11	158,50	151,47	149,27	9,23	5,24	4,73	5,841	0,476	24	0	*
03.03.2026	82,94	53,48	29,46	165,47	160,53	152,69	150,65	9,88	5,24	4,73	5,215	0,479	24	0	*
04.03.2026	79,36	52,50	26,86	168,57	163,94	155,65	153,62	10,32	5,15	4,60	4,896	0,486	24	0	*
05.03.2026	77,62	50,44	27,18	145,87	142,02	133,39	131,82	10,20	5,14	4,66	4,324	0,459	22	2	*
06.03.2026	77,06	50,35	26,71	161,23	157,01	147,63	145,85	11,16	5,16	4,68	4,698	0,509	24	0	*
07.03.2026	76,46	50,75	25,71	166,38	162,08	152,41	150,53	11,55	5,17	4,67	4,692	0,528	24	0	*
08.03.2026	77,83	51,08	26,75	169,17	160,78	150,87	149,01	11,77	5,10	4,62	4,845	0,545	24	0	*
09.03.2026	84,63	51,94	32,69	149,20	144,60	135,36	133,66	10,94	5,09	4,71	5,242	0,509	24	0	*
10.03.2026	79,09	48,67	30,42	145,87	141,85	131,49	130,01	11,84	5,10	4,72	4,831	0,515	24	0	*
11.03.2026	83,64	53,61	30,03	172,34	167,12	157,47	155,34	11,78	5,23	4,69	5,595	0,578	24	0	*
12.03.2026	71,67	48,59	23,08	164,08	160,30	150,55	148,87	11,43	5,13	4,62	4,195	0,480	24	0	*
13.03.2026	68,38	45,58	22,80	155,53	152,27	140,00	138,61	13,66	5,08	4,65	4,027	0,557	24	0	*
14.03.2026	69,45	46,95	22,50	161,21	157,71	146,53	144,98	12,73	5,14	4,66	4,078	0,532	24	0	*
15.03.2026	69,66	47,18	22,48	162,78	159,19	147,90	146,35	12,84	5,17	4,68	4,115	0,547	24	0	*
16.03.2026	68,71	46,77	21,94	160,01	156,60	145,99	144,47	12,13	5,04	4,57	3,941	0,504	24	0	*
17.03.2026	67,20	46,28	20,92	162,57	159,24	148,30	146,79	12,45	5,18	4,70	3,843	0,516	24	0	*
18.03.2026	67,36	46,20	21,16	159,66	156,39	147,27	145,77	10,62	5,18	4,71	3,746	0,441	24	0	*
19.03.2026	67,49	46,37	21,12	159,77	156,46	147,42	145,92	10,54	5,14	4,68	3,740	0,437	24	0	*
20.03.2026	66,96	45,97	20,99	158,53	155,32	145,72	144,27	11,05	5,13	4,68	3,716	0,457	24	0	*
Итого:				4144,66	4028,69	3792,77	3746,03	282,66			127,874	12,960	622	2	
Средние:	79,68	51,07	28,61					5,16	4,69						

+ 0,041 Гкал

Дата	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	Qr	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
23/02/26 24:00	60332,51	58937,36	53128,11	5809,25	5809,25	1672,220	242,238	12 520	20
21/03/26 24:00	64477,17	62966,05	57506,54	56874,14	6091,91	1800,094	255,198	13 142	22
Итого:	4144,66	4028,69	3792,77	3746,03	282,66	127,874	12,960	622	2

Период нормальной работы 622ч

Период отсутствия счета тепл.энергии 2ч

Время работы прибора после сброса 13173ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж. организации