

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 декабрь 2021 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 )
20.11	00	114389	100990	3628,957	15347	18014
20.12	24	124623	110461	3947,170	16091	18852
<b>ИТОГО</b>		<b>10223</b>	<b>9470</b>	<b>318,213</b>	<b>744</b>	<b>838</b>

ПУ № 161023

Q <sub>E</sub> =
V <sub>подп.</sub> =
V <sub>х.в.</sub> =

Гкал

Q =

318,213

(Гкал)

м<sup>3</sup>

Q (гвс) =

42,151

(Гкал)

м<sup>3</sup>

V<sub>подп.</sub> =

838

(м<sup>3</sup>)

*12 июля 21*

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, отчество)



**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
20/11/21г.-20/12/21г.

Абонент: 2 Поселковая 49

Адрес: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 000

Договорные расходы:

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

Тхв = 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	BHP	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
20/11/21	78.69	49.89	28.80	370.68	360.62	339.92	335.94	29.50	24.68	6.60	5.20	10.406	24	0	*
21/11/21	77.69	48.78	28.91	360.61	351.03	326.22	322.57	32.90	28.46	6.60	5.20	10.160	24	0	*
22/11/21	74.12	47.46	26.66	354.96	346.31	327.21	323.73	26.20	22.58	6.60	5.20	9.245	24	0	*
23/11/21	72.30	46.54	25.76	350.97	342.79	321.20	317.92	28.30	24.87	6.60	5.20	8.836	24	0	*
24/11/21	79.45	49.04	30.41	345.53	336.00	316.25	312.66	26.20	23.34	6.60	5.20	10.215	24	0	*
25/11/21	83.86	50.32	33.54	334.27	324.13	305.28	301.64	25.60	22.49	6.60	5.20	10.880	24	0	*
26/11/21	84.69	50.62	34.07	337.93	327.47	309.88	306.17	24.50	21.30	6.60	5.20	11.168	24	0	*
27/11/21	79.22	48.66	30.56	345.48	336.01	315.39	311.88	27.20	24.13	6.60	5.20	10.274	24	0	*
28/11/21	79.75	49.16	30.59	348.87	339.17	314.16	310.58	29.80	28.59	6.60	5.20	10.382	24	0	*
29/11/21	82.74	50.64	32.10	345.67	335.41	315.20	311.40	24.30	24.01	6.60	5.20	10.773	24	0	*
30/11/21	82.36	50.64	31.72	345.47	335.32	317.16	313.33	24.90	21.99	6.60	5.20	10.652	24	0	*
01/12/21	79.49	48.40	31.09	285.80	277.90	257.12	254.27	25.50	23.63	6.60	5.20	8.665	24	0	*
02/12/21	73.26	43.97	29.29	275.42	268.85	244.92	242.67	28.50	26.18	6.60	5.20	7.876	24	0	*
03/12/21	71.99	43.35	28.64	320.84	313.42	290.54	287.97	27.90	25.45	6.60	5.20	8.974	24	0	*
04/12/21	73.18	43.81	29.37	319.60	311.99	287.57	284.97	30.30	27.02	6.60	5.20	9.166	24	0	*
05/12/21	70.68	42.78	27.90	315.55	308.50	283.29	280.84	31.20	27.66	6.60	5.20	8.612	24	0	*
06/12/21	72.29	43.55	28.74	315.48	308.13	286.90	284.33	25.60	23.80	6.60	5.20	8.851	24	0	*
07/12/21	85.49	46.84	38.65	283.96	275.02	254.42	251.79	24.70	23.23	6.60	5.20	10.654	24	0	*
08/12/21	92.10	49.40	42.70	305.57	294.62	277.93	274.74	24.80	19.88	6.60	5.20	12.595	24	0	*
09/12/21	88.95	50.30	38.65	345.69	334.04	321.43	317.62	24.40	16.42	6.60	5.20	12.932	24	0	*
10/12/21	82.57	48.65	33.92	346.21	335.97	320.94	317.37	23.70	18.60	6.60	5.20	11.413	24	0	*
11/12/21	79.79	48.14	31.65	358.88	348.93	324.77	321.22	27.80	27.71	6.60	5.20	11.054	24	0	*
12/12/21	86.02	50.68	35.34	364.32	352.74	328.62	324.66	28.30	28.08	6.60	5.20	12.484	24	0	*
13/12/21	85.14	50.93	34.21	368.05	356.57	337.91	333.80	24.80	22.77	6.60	5.20	12.219	24	0	*
14/12/21	82.68	49.82	32.86	361.99	351.27	331.58	327.70	24.60	23.57	6.60	5.20	11.560	24	0	*
15/12/21	79.36	48.50	30.86	362.94	352.94	329.47	325.82	26.80	27.12	6.60	5.20	10.900	24	0	*
16/12/21	74.90	46.78	28.12	353.63	344.82	324.24	320.90	25.50	23.92	6.60	5.20	9.716	24	0	*
17/12/21	72.57	45.62	26.95	351.41	343.18	320.38	317.22	26.50	25.96	6.60	5.20	9.255	24	0	*
18/12/21	71.85	44.98	26.87	344.68	336.74	311.56	308.58	28.70	28.16	6.60	5.20	9.060	24	0	*
19/12/21	74.60	46.16	28.44	352.19	343.52	315.42	312.25	32.10	31.27	6.60	5.20	9.782	24	0	*
20/12/21	73.57	45.80	27.77	348.88	340.50	317.27	314.12	27.00	26.38	6.60	5.20	9.454	24	0	*
Итого:				10521.	10233.9	9574.1	9470.66	838.10	763.25			318.213	744	0	
Средние:	78.88	47.74	31.13							6.60	5.20				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	BHP	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/11/21 24:00	117560.74	114389.58	102069.72	100990.38	18014.10	13399.20	3628.957	15347	674
20/12/21 24:00	128082.27	124623.49	111643.87	110461.04	18852.20	14162.45	3947.170	16091	674
Итого:	110521.53	10233.91	9574.15	9470.66	838.10	763.25	318.213	744	0

Период нормальной работы 744ч  
Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч  
Время работы прибора после сброса 16766ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж.организации