

Теплоисточник ТЭЦ - \_\_\_\_\_ ЦТП - \_\_\_\_\_

Система 2-х трубная

ГВС закрытая

(открытая, закрытая)

Т.вычислитель ВКТ-7

(наименование и схема подключения)

Договор № 38483

Справка  
о потреблении тепловой энергии за отопление и ГВС

**ООО «УК «Солнечный город»**

(наименование,

объект,

адрес)

**г. Омск, ул. Белозерова, 9**

за май 2024 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 (м³)
18.04	00	83673	79335	1900,266	16073	03178
18.05	24	85597	80708	1952,836	16814	03654
<b>ИТОГО</b>		<b>1923</b>	<b>1373</b>	<b>52,570</b>	<b>741</b>	<b>476</b>

ПУ № 95180

$Q_E =$	77,720	Гкал
$V_{подп.} =$	550,42	м³
$V_{х.в.} =$	0	м³

966

$Q = 50,034$  (Гкал) <sup>28</sup>

$Q_{гвс} = 27,686$  (Гкал)

$V_{подп.} = 550,42$  (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. \_\_\_\_\_ ПОДПИСЬ \_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество)

АО «Омск РТС»  
СП «Теплоэнергосбыт»  
Отдел приборов учёта тепловой энергии

20 МАЙ 2024

ПРИНЯТО К РАССМОТРЕНИЮ

Брехова Т.П. \_\_\_\_\_



**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
18/04/24г.-18/05/24г.

Абонент: Белозерова 9

Адрес: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 000

Договорные расходы: \_\_\_\_\_

M сет. воды = \_\_\_\_\_ т.сут Mгвс = \_\_\_\_\_ т.сут

Tхв = 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 00095180

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=0

КС=0хF306

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	Mг	P1	P2	Qo	VНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
18/04/24	68.08	35.03	33.05	55.86	54.70	28.96	28.72	25.98	8.00	5.60	1.808	24	0	*
19/04/24	65.22	34.99	30.23	57.70	56.57	30.70	30.46	26.11	8.00	5.60	1.708	24	0	*
20/04/24	65.25	35.00	30.25	59.67	58.54	31.13	30.89	27.65	8.00	5.60	1.772	24	0	*
21/04/24	66.65	35.44	31.21	54.49	53.39	26.21	25.97	27.42	8.00	5.60	1.665	24	0	*
22/04/24	66.79	35.43	31.36	53.54	52.49	27.21	26.97	25.52	8.00	5.60	1.644	24	0	*
23/04/24	66.27	42.14	24.13	105.25	103.19	78.41	77.74	25.45	8.00	5.60	2.529	24	0	*
24/04/24	65.07	44.89	20.18	149.39	146.56	122.69	121.54	25.02	8.00	5.60	2.989	24	0	*
25/04/24	64.65	44.10	20.55	116.42	114.23	98.93	98.01	16.22	8.00	5.60	2.409	24	0	*
26/04/24	65.99	38.85	27.14	76.36	74.87	59.63	59.20	15.67	8.00	5.60	2.059	24	0	*
27/04/24	66.38	36.93	29.45	62.50	61.28	47.00	46.69	14.59	8.00	5.60	1.820	24	0	*
28/04/24	66.16	35.28	30.88	53.87	52.79	38.64	38.40	14.39	8.00	5.60	1.629	24	0	*
29/04/24	65.42	35.84	29.58	60.33	59.16	43.83	43.56	15.60	8.00	5.60	1.750	24	0	*
30/04/24	66.93	41.78	25.15	97.99	96.01	81.10	80.42	15.59	8.00	5.60	2.451	24	0	*
01/05/24	69.02	40.54	28.48	70.06	68.57	54.64	54.20	14.37	8.00	5.60	1.999	22	2	*
02/05/24	67.23	38.84	28.39	79.11	77.49	61.32	60.88	16.61	8.00	5.60	2.206	24	0	*
03/05/24	65.87	42.98	22.89	101.23	99.24	85.49	84.73	14.51	8.00	5.60	2.330	24	0	*
04/05/24	65.00	37.12	27.88	69.79	68.47	51.51	51.18	17.29	8.00	5.60	1.936	24	0	*
05/05/24	63.83	38.10	25.73	82.18	80.65	64.79	64.33	16.32	8.00	5.60	2.082	24	0	*
06/05/24	64.84	40.64	24.20	86.34	84.70	70.72	70.17	14.53	8.00	5.60	2.093	24	0	*
07/05/24	64.91	35.52	29.39	60.48	59.31	45.18	44.93	14.38	8.00	5.60	1.746	24	0	*
08/05/24	65.04	35.44	29.60	57.43	56.33	42.82	42.56	13.77	8.00	5.60	1.666	24	0	*
09/05/24	64.22	35.32	28.90	57.07	56.01	41.18	40.94	15.07	8.00	5.60	1.619	24	0	*
10/05/24	65.24	35.31	29.93	55.72	54.65	40.14	39.90	14.75	8.00	5.60	1.636	24	0	*
11/05/24	64.57	36.86	27.71	66.52	65.26	50.24	49.91	15.35	8.00	5.60	1.827	24	0	*
12/05/24	64.75	35.63	29.12	59.07	57.95	42.30	42.06	15.89	8.00	5.60	1.692	24	0	*
13/05/24	62.16	35.54	26.62	34.87	34.26	19.22	19.11	15.15	8.00	5.60	0.969	23	1	*
14/05/24	58.13	27.11	31.02	14.73	14.49	0.00	0.00	14.49	8.00	5.60	0.452	24	0	*
15/05/24	59.08	26.31	32.77	16.58	16.32	0.00	0.00	16.32	8.00	5.60	0.528	24	0	*
16/05/24	60.60	27.15	33.45	15.32	15.09	0.01	0.01	15.08	8.00	5.60	0.506	24	0	*
17/05/24	60.93	27.24	33.69	16.08	15.83	0.00	0.00	15.83	8.00	5.60	0.535	24	0	*
18/05/24	60.69	27.40	33.29	15.72	15.50	0.00	0.00	15.50	8.00	5.60	0.515	24	0	*
Итого:				1961.6	1923.90	1384.0	1373.48	550.42			52.570	741	3	
Средние:	64.67	36.08	28.58						8.00	5.60				

Дата	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	VНР	ВОС
	м3	т	м3	т	т	Гкал	ч	ч
17/04/24 24:00	86039.22	83673.67	80557.72	79335.47	4338.20	1900.266	16073	21
18/05/24 24:00	88000.89	85597.57	81941.72	80708.95	4888.62	1952.836	16814	24
Итого:	1961.67	1923.90	1384.00	1373.48	550.42	52.570	741	3

Период нормальной работы 741ч

Период отсутств.счета тепл.энергии 3ч

Время работы прибора после сброса 16848ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж.организации

**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
18/04/24г.-13/05/24г.

Абонент: Белозерова 9

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 = 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 00095180

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=0

КС=0хF306

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	Mг	P1	P2	Qo	VHP	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
18/04/24	68.08	35.03	33.05	55.86	54.70	28.96	28.72	25.98	8.00	5.60	1.808	24	0	*
19/04/24	65.22	34.99	30.23	57.70	56.57	30.70	30.46	26.11	8.00	5.60	1.708	24	0	*
20/04/24	65.25	35.00	30.25	59.67	58.54	31.13	30.89	27.65	8.00	5.60	1.772	24	0	*
21/04/24	66.65	35.44	31.21	54.49	53.39	26.21	25.97	27.42	8.00	5.60	1.665	24	0	*
22/04/24	66.79	35.43	31.36	53.54	52.49	27.21	26.97	25.52	8.00	5.60	1.644	24	0	*
23/04/24	66.27	42.14	24.13	105.25	103.19	78.41	77.74	25.45	8.00	5.60	2.529	24	0	*
24/04/24	65.07	44.89	20.18	149.39	146.56	122.69	121.54	25.02	8.00	5.60	2.989	24	0	*
25/04/24	64.65	44.10	20.55	116.42	114.23	98.93	98.01	16.22	8.00	5.60	2.409	24	0	*
26/04/24	65.99	38.85	27.14	76.36	74.87	59.63	59.20	15.67	8.00	5.60	2.059	24	0	*
27/04/24	66.38	36.93	29.45	62.50	61.28	47.00	46.69	14.59	8.00	5.60	1.820	24	0	*
28/04/24	66.16	35.28	30.88	53.87	52.79	38.64	38.40	14.39	8.00	5.60	1.629	24	0	*
29/04/24	65.42	35.84	29.58	60.33	59.16	43.83	43.56	15.60	8.00	5.60	1.750	24	0	*
30/04/24	66.93	41.78	25.15	97.99	96.01	81.10	80.42	15.59	8.00	5.60	2.451	24	0	*
01/05/24	69.02	40.54	28.48	70.06	68.57	54.64	54.20	14.37	8.00	5.60	1.999	22	2	*
02/05/24	67.23	38.84	28.39	79.11	77.49	61.32	60.88	16.61	8.00	5.60	2.206	24	0	*
03/05/24	65.87	42.98	22.89	101.23	99.24	85.49	84.73	14.51	8.00	5.60	2.330	24	0	*
04/05/24	65.00	37.12	27.88	69.79	68.47	51.51	51.18	17.29	8.00	5.60	1.936	24	0	*
05/05/24	63.83	38.10	25.73	82.18	80.65	64.79	64.33	16.32	8.00	5.60	2.082	24	0	*
06/05/24	64.84	40.64	24.20	86.34	84.70	70.72	70.17	14.53	8.00	5.60	2.093	24	0	*
07/05/24	64.91	35.52	29.39	60.48	59.31	45.18	44.93	14.38	8.00	5.60	1.746	24	0	*
08/05/24	65.04	35.44	29.60	57.43	56.33	42.82	42.56	13.77	8.00	5.60	1.666	24	0	*
09/05/24	64.22	35.32	28.90	57.07	56.01	41.18	40.94	15.07	8.00	5.60	1.619	24	0	*
10/05/24	65.24	35.31	29.93	55.72	54.65	40.14	39.90	14.75	8.00	5.60	1.636	24	0	*
11/05/24	64.57	36.86	27.71	66.52	65.26	50.24	49.91	15.35	8.00	5.60	1.827	24	0	*
12/05/24	64.75	35.63	29.12	59.07	57.95	42.30	42.06	15.89	8.00	5.60	1.692	24	0	*
13/05/24	62.16	35.54	26.62	34.87	34.26	19.22	19.11	15.15	8.00	5.60	0.969	23	1	*
Итого:				1883.2	1846.67	1383.9	1373.47	473.20			50.034	621	3	
Средние:	65.59	37.82	27.76						8.00	5.60				

Дата	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	VHP	ВОС
	м3	т	м3	т	т	Гкал	ч	ч
17/04/24 24:00	86039.22	83673.67	80557.72	79335.47	4338.20	1900.266	16073	21
13/05/24 24:00	87922.46	85520.34	81941.71	80708.94	4811.40	1950.300	16694	24
Итого:	1883.24	1846.67	1383.99	1373.47	473.20	50.034	621	3

Период нормальной работы 621ч  
Период отсутств.счета тепл.энергии 3ч  
Время работы прибора после сброса 16848ч

Представитель абонента \_\_\_\_\_

Представитель теплоснабж.организации \_\_\_\_\_