

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 2023 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 (м ³)
19.04	00	41332	39920	977,498	7327	10676
19.05	24	45900	44487	1026,778	8068	10676
ИТОГО		4568	4567	49,280	741	0

ПУ № 95180

$Q_E =$
$V_{подп.} = 0$
$V_{х.в.} = 0$

Гкал

$Q =$

49,378

(Гкал)

м³

$Q_{(гвс)} =$

0

(Гкал)

м³

$V_{подп.} =$

0

(м³)

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

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

ПОДПИСЬ

Ответственный исполнитель _____ телефон _____
(должность)

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

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



23 МАЙ 2023

ПРИНЯТО К РАССМОТРЕНИЮ

Брехова Т.П. _____

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
19/04/23г.-19/05/23г.

Абонент: Белозерова 9

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

Tхв = 5.00°C

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	
19/04/23	69.69	51.75	17.94	212.86	208.24	210.39	207.75	0.49	8.00	5.60	3.743	24	0	
20/04/23	70.54	50.89	19.65	150.24	146.91	148.34	146.53	0.38	8.00	5.60	2.893	24	0	
21/04/23	70.01	51.22	18.79	151.31	148.00	149.50	147.68	0.32	8.00	5.60	2.784	24	0	
22/04/23	67.94	53.23	14.71	176.13	172.46	174.52	172.22	0.24	8.00	5.60	2.544	24	0	
23/04/23	67.43	53.77	13.66	173.77	170.22	172.33	169.99	0.23	8.00	5.60	2.332	24	0	
24/04/23	69.00	52.71	16.29	142.78	139.72	140.89	139.06	0.66	8.00	5.60	2.283	24	0	*
25/04/23	69.40	52.51	16.89	143.71	140.61	142.21	140.37	0.24	8.00	5.60	2.376	24	0	
26/04/23	69.69	51.75	17.94	113.28	110.84	112.52	110.64	0.20	8.00	5.60	1.992	24	0	
27/04/23	70.32	53.61	16.71	118.99	116.37	117.80	116.21	0.16	8.00	5.60	1.948	24	0	
28/04/23	67.43	55.40	12.03	155.89	152.69	154.88	152.68	0.01	8.00	5.60	1.844	24	0	
29/04/23	68.23	53.25	14.98	157.86	154.52	156.50	154.43	0.09	8.00	5.60	2.324	24	0	
30/04/23	68.08	52.29	15.79	156.22	152.96	154.74	152.78	0.18	8.00	5.60	2.422	24	0	
01/05/23	68.87	51.78	17.09	160.80	157.39	159.23	157.24	0.15	8.00	5.60	2.695	24	0	
02/05/23	67.64	52.88	14.76	181.13	177.39	179.66	177.35	0.04	8.00	5.60	2.627	24	0	
03/05/23	66.83	57.69	9.14	171.01	167.57	170.25	167.63	-0.06	8.00	5.60	1.540	24	0	
04/05/23	68.51	61.46	7.05	123.82	121.21	123.55	121.41	-0.20	8.00	5.60	0.861	24	0	
05/05/23	68.50	62.14	6.36	121.36	118.82	121.13	118.99	-0.17	8.00	5.60	0.763	23	1	*
06/05/23	67.05	62.14	4.91	175.72	172.15	174.86	171.76	0.39	8.00	5.60	0.854	24	0	
07/05/23	67.44	62.09	5.35	136.24	133.46	135.95	133.53	-0.07	8.00	5.60	0.720	24	0	
08/05/23	67.49	61.80	5.69	150.23	147.16	150.01	147.37	-0.21	8.00	5.60	0.846	24	0	
09/05/23	67.59	61.98	5.61	163.92	160.56	163.60	160.71	-0.15	8.00	5.60	0.909	24	0	
10/05/23	67.19	62.10	5.09	168.66	165.23	168.44	165.44	-0.21	8.00	5.60	0.851	24	0	
11/05/23	67.34	62.60	4.74	169.18	165.75	169.00	165.97	-0.22	8.00	5.60	0.794	24	0	
12/05/23	66.84	62.78	4.06	184.02	180.30	183.96	180.65	-0.35	8.00	5.60	0.742	24	0	
13/05/23	67.76	61.53	6.23	137.16	134.33	136.84	134.48	-0.15	8.00	5.60	0.841	24	0	
14/05/23	67.22	62.60	4.62	191.59	187.69	191.36	187.92	-0.23	8.00	5.60	0.877	24	0	
15/05/23	68.29	62.23	6.06	133.85	131.06	133.54	131.16	-0.10	8.00	5.60	0.799	24	0	
16/05/23	70.06	60.99	9.07	85.44	83.57	85.08	83.64	-0.07	8.00	5.60	0.765	24	0	
17/05/23	69.13	61.32	7.81	104.90	102.64	104.57	102.78	-0.14	8.00	5.60	0.808	24	0	
18/05/23	68.09	62.07	6.02	124.77	122.14	124.56	122.36	-0.22	8.00	5.60	0.743	23	1	*
19/05/23	67.37	61.39	5.98	129.13	126.48	128.91	126.69	-0.21	8.00	5.60	0.760	23	1	*

Итого: | | | | 4665.9 | 4568.44 | 4638.6 | 4567.42 | 1.02 | | | 49.280 | 741 | 3 | |

Средние: | 68.28 | 57.61 | 10.67 | | | | | | 8.00 | 5.60 | | | | | |

Дата	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	VHP	ВОС
	м3	т	м3	т	т	Гкал	ч	ч
18/04/23 24:00	42519.35	41332.27	40531.33	39920.48	1411.79	977.498	7327	7
19/05/23 24:00	47185.32	45900.71	45169.98	44487.90	1412.81	1026.778	8068	10
Итого:	4665.97	4568.44	4638.65	4567.42	1.02	49.280	741	3

+0,098

Период нормальной работы 741ч
Период отсутств.счета тепл.энергии 3ч
Время работы прибора после сброса 8089ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж.организации