

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 декабрь 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 (м³)
19.11	00	57452	55399	1198,008	12457	00876
17.12	24	63300	60833	1351,731	13151	01285
ИТОГО		5848	5434	153,723	694	409

ПУ № 95180

175,003

$Q_E =$	174,943
$V_{подп.} =$	414,07
$V_{х.в.} =$	0

Гкал

$Q =$

154,115

(Гкал)

м³ 415,263

$Q_{(гвс)} =$

20,827

(Гкал)

м³

$V_{подп.} =$

414,07

(м³)

5,263

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

20 ДЕК 2023

ПРИНЯТО К РАССМОТРЕНИЮ

Норкина Е.Б. _____



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
19/11/23г.-17/12/23г.

Абонент: Белозерова 9

Договор N: _____

Адрес: _____
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 000

Тип расходомера: _____

Договорные расходы:
M сет. воды = _____ т.сут Mгвс = _____ т.сут
Тхв = 5.00 °C

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	
19/11/23	78.11	53.60	24.51	180.58	175.78	163.64	161.45	14.33	8.00	5.60	4.310	22	2	*
20/11/23	81.14	56.61	24.53	214.43	208.28	199.53	196.57	11.71	8.00	5.60	5.123	24	0	*
21/11/23	80.43	56.05	24.38	208.02	202.19	192.95	190.12	12.07	8.00	5.60	4.950	24	0	*
22/11/23	77.08	51.96	25.12	170.26	165.81	154.11	152.16	13.65	8.00	5.60	4.187	24	0	*
23/11/23	72.05	46.74	25.31	131.36	128.31	112.24	111.09	17.22	8.00	5.60	3.270	24	0	*
24/11/23	73.19	49.27	23.92	156.32	152.62	139.91	138.34	14.28	8.00	5.60	3.672	24	0	*
25/11/23	75.54	54.65	20.97	220.93	215.37	202.71	199.89	15.48	8.00	5.60	4.536	24	0	*
26/11/23	71.15	44.73	26.42	113.84	111.30	93.42	92.56	18.74	8.00	5.60	2.953	24	0	*
27/11/23	70.72	45.49	25.23	129.66	126.74	110.91	109.84	16.90	8.00	5.60	3.196	24	0	*
28/11/23	70.38	49.03	21.35	182.02	177.99	163.51	161.65	16.34	8.00	5.60	3.798	24	0	*
29/11/23	72.54	51.32	21.22	199.57	194.91	180.23	178.02	16.89	8.00	5.60	4.148	24	0	*
30/11/23	72.30	49.60	22.70	162.84	159.07	144.84	143.17	15.90	8.00	5.60	3.648	24	0	*
01/12/23	72.88	47.20	25.68	140.03	136.72	122.65	121.34	15.38	8.00	5.60	3.509	24	0	*
02/12/23	74.68	49.26	25.42	149.98	146.29	130.79	129.30	16.99	8.00	5.60	3.730	24	0	*
03/12/23	77.08	49.12	27.96	135.02	131.50	115.25	113.94	17.56	8.00	5.60	3.683	24	0	*
04/12/23	87.51	64.86	22.65	293.83	284.22	276.78	271.49	12.73	8.00	5.60	6.456	24	0	*
05/12/23	81.57	56.37	25.20	171.72	166.78	155.16	152.87	13.91	8.00	5.60	4.283	24	0	*
06/12/23	89.84	62.93	26.91	232.28	224.30	214.30	210.38	13.92	8.00	5.60	6.055	24	0	*
07/12/23	98.26	66.01	32.25	229.72	220.56	213.20	208.98	11.58	8.00	5.60	7.148	24	0	*
08/12/23	99.90	64.78	35.12	216.40	207.45	199.95	196.14	11.31	8.00	5.60	7.317	24	0	*
09/12/23	100.04	64.65	35.39	215.69	206.77	200.40	196.60	10.17	8.00	5.60	7.348	24	0	*
10/12/23	99.16	64.71	34.45	220.96	211.95	204.05	200.18	11.77	8.00	5.60	7.335	24	0	*
11/12/23	97.61	64.82	32.79	235.37	226.05	217.79	213.61	12.44	8.00	5.60	7.436	24	0	*
12/12/23	88.75	65.43	23.32	314.55	304.01	295.43	289.69	14.32	8.00	5.60	7.116	24	0	*
13/12/23	94.41	65.89	28.52	267.52	257.54	248.18	243.26	14.28	8.00	5.60	7.371	24	0	*
14/12/23	100.91	66.12	34.79	215.35	206.30	199.77	195.80	10.50	8.00	5.60	7.203	24	0	*
15/12/23	87.68	65.52	22.16	301.74	291.82	284.36	278.81	13.01	8.00	5.60	6.500	24	0	*
16/12/23	87.65	65.89	21.76	308.22	298.12	289.55	283.84	14.28	8.00	5.60	6.511	24	0	*
17/12/23	90.79	68.50	22.29	320.91	309.70	299.60	293.29	16.41	8.00	5.60	6.931	24	0	*

Итого:				6039.1	5848.45	5525.2	5434.38	414.07			153.723	694	2	
Средние:	83.56	57.27	26.28						8.00	5.60				

Дата	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	VНР	ВОС
	м3	т	м3	т	т	Гкал	ч	ч
18/11/23 24:00	58979.70	57452.01	56236.32	55399.23	2052.78	1198.008	12457	13
17/12/23 24:00	65018.82	63300.46	61761.53	60833.61	2466.85	1351.731	13151	15
Итого:	6039.12	5848.45	5525.21	5434.38	414.07	153.723	694	2

+0,392

Период нормальной работы 694ч
Период отсутств.счета тепл.энергии 2ч
Время работы прибора после сброса 13166ч

Представитель абонента



Представитель теплоснабж.организации