

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 март 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)
20.02	00	30929	29551	756,689	5938	10676
19.03	24	35984	34589	875,419	6610	10676
ИТОГО		5055	5037	118,730	672	0

ПУ № 95180

$Q_E = 118,730$	Гкал	$Q = 118,730$	(Гкал)
$V_{подп.} = 0$	м³	$Q_{(гвс)} = 0$	(Гкал)
$V_{х.в.} = 0$	м³	$V_{подп.} = 0$	(м³)

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

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

_____ Подпись _____

Ответственный исполнитель _____ телефон _____

Ф.И.О. _____ Цветаев С.В. _____ Подпись _____

(фамилия, имя, отчество)

СП «Солнечный город»
 Отдел приборостроения тепловой энергии



22.03.2023

ПРИНЯТО К РАБОТЕ

Логвиненко В.Ю.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/02/23г.-19/03/23г.

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	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
20/02/23	82.77	57.18	25.59	216.46	210.05	212.57	209.34	0.71	8.00	5.60	5.389	24	0	
21/02/23	76.73	49.25	27.48	134.49	131.02	132.01	130.50	0.52	8.00	5.60	3.603	24	0	
22/02/23	72.07	49.56	22.51	158.69	155.04	156.33	154.56	0.48	8.00	5.60	3.494	24	0	
23/02/23	72.57	49.74	22.83	167.70	163.77	165.13	163.20	0.57	8.00	5.60	3.743	24	0	
24/02/23	78.25	54.04	24.21	212.13	206.45	208.57	205.75	0.70	8.00	5.60	5.008	24	0	
25/02/23	82.30	58.20	24.10	252.49	245.10	248.10	244.21	0.89	8.00	5.60	5.922	24	0	
26/02/23	81.49	56.16	25.33	219.22	212.89	215.29	212.12	0.77	8.00	5.60	5.408	24	0	
27/02/23	78.28	52.09	26.19	174.41	169.74	171.27	169.10	0.64	8.00	5.60	4.454	24	0	
28/02/23	75.22	50.47	24.75	159.67	155.68	156.99	155.12	0.56	8.00	5.60	3.859	24	0	
01/03/23	70.98	48.96	22.02	154.46	151.00	152.22	150.49	0.51	8.00	5.60	3.330	24	0	
02/03/23	72.32	50.43	21.89	180.59	176.40	177.96	175.83	0.57	8.00	5.60	3.867	24	0	
03/03/23	77.91	54.90	23.01	222.76	216.81	219.17	216.11	0.70	8.00	5.60	5.000	24	0	
04/03/23	74.56	53.07	21.49	218.76	213.39	215.47	212.62	0.77	8.00	5.60	4.590	24	0	
05/03/23	74.59	50.96	23.63	180.18	175.73	177.25	175.09	0.64	8.00	5.60	4.158	24	0	
06/03/23	74.69	50.04	24.65	156.57	152.71	153.95	152.15	0.56	8.00	5.60	3.771	24	0	
07/03/23	76.04	51.11	24.93	173.22	168.82	170.19	168.12	0.70	8.00	5.60	4.212	24	0	
08/03/23	74.79	50.63	24.16	175.11	170.80	172.22	170.14	0.66	8.00	5.60	4.133	24	0	
09/03/23	75.51	52.29	23.22	182.13	177.56	179.20	176.89	0.67	8.00	5.60	4.131	24	0	
10/03/23	74.92	50.88	24.04	171.49	167.26	168.68	166.63	0.63	8.00	5.60	4.026	24	0	
11/03/23	74.77	49.68	25.09	143.27	139.74	140.83	139.18	0.56	8.00	5.60	3.513	24	0	
12/03/23	74.74	49.54	25.20	156.54	152.69	153.86	152.10	0.59	8.00	5.60	3.853	24	0	
13/03/23	75.33	52.73	22.60	201.45	196.43	198.31	195.71	0.72	8.00	5.60	4.446	24	0	
14/03/23	74.36	52.42	21.94	195.27	190.50	192.32	189.83	0.67	8.00	5.60	4.187	24	0	
15/03/23	72.31	51.37	20.94	200.02	195.39	197.16	194.71	0.68	8.00	5.60	4.098	24	0	
16/03/23	73.80	50.69	23.11	172.74	168.59	170.00	167.95	0.64	8.00	5.60	3.899	24	0	
17/03/23	72.52	51.07	21.45	190.22	185.77	187.44	185.17	0.60	8.00	5.60	3.989	24	0	
18/03/23	72.11	52.40	19.71	205.52	200.76	202.70	200.10	0.66	8.00	5.60	3.963	24	0	
19/03/23	75.51	52.75	22.76	210.86	205.57	207.49	204.79	0.78	8.00	5.60	4.684	24	0	
Итого:				5186.4	5055.66	5102.6	5037.51	18.15			118.730	672	0	
Средние:	75.40	51.87	23.52						8.00	5.60				

Дата	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	т	Гкал	ч	ч
19/02/23 24:00	31863.07	30929.07	30029.61	29551.55	1377.52	756.689	5938	4
19/03/23 24:00	37049.49	35984.73	35132.29	34589.06	1395.67	875.419	6610	4
Итого:	5186.42	5055.66	5102.68	5037.51	18.15	118.730	672	0

Период нормальной работы 672ч
Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч
Время работы прибора после сброса 6634ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж.организации