

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 сентябрь 2021 г.

Дата снятия показаний	Время снятия показаний	Кол-во теплоносителя по подаче (тн)	Кол-во теплоносителя по обратке (тн)	Количество теплоэнергии (ГКал)	Время работы (час)	Кол-во теплоносителя ГВС (м³)
21.08	00	92372	81389	3107,967	13165	15511
20.09	24	93840	82047	3153,777	13909	16306
ИТОГО		1468	657	45,810	744	795

ПУ № 161023

Q _E =
V _{подп.} =
V _{х.в.} =

Гкал

Q =

17,024

(Гкал)

м³

Q_(гвс) =

34,103

(Гкал)

40,793

м³

V_{подп.} =

811

(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)



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
21/08/21г.-20/09/21г.

Абонент: 2 Поселковая 49
Адрес: _____
Тепловычислитель ВКТ-7 сеп. N 000
Договорные расходы:
М сеп. воды= _____ т.сут Мгвс= _____ т.сут
Тхв= 5.00 °С

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	ВНР	ВОС	НС
	°С	°С	°С	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
21/08/21	69.19	25.31	43.88	20.94	20.49	0.00	0.00	20.90	20.49	6.60	5.20	0.895	24	0	*
22/08/21	70.46	26.13	44.33	22.58	22.10	0.00	0.00	22.50	22.10	6.60	5.20	0.977	24	0	*
23/08/21	69.20	25.97	43.23	20.10	19.66	0.00	0.00	19.60	19.66	6.60	5.20	0.846	24	0	*
24/08/21	68.17	26.03	42.14	21.35	20.90	0.00	0.00	20.50	20.90	6.60	5.20	0.876	24	0	*
25/08/21	68.24	26.17	42.07	22.72	22.25	0.00	0.00	21.20	22.25	6.60	5.20	0.933	24	0	*
26/08/21	68.07	26.12	41.95	24.26	23.77	0.00	0.00	22.50	23.77	6.60	5.20	0.996	24	0	*
27/08/21	63.74	25.80	37.94	22.43	22.00	0.00	0.00	21.60	22.00	6.60	5.20	0.833	24	0	*
28/08/21	63.65	25.12	38.53	21.40	21.02	0.00	0.00	21.40	21.02	6.60	5.20	0.810	24	0	*
29/08/21	62.85	24.19	38.66	26.63	26.15	0.00	0.00	26.10	26.15	6.60	5.20	1.012	24	0	*
30/08/21	61.35	23.97	37.38	27.66	27.15	0.08	0.08	26.90	27.07	6.60	5.20	1.018	24	0	*
31/08/21	65.25	24.07	41.18	27.21	26.67	0.00	0.00	25.50	26.67	6.60	5.20	1.094	24	0	*
01/09/21	66.68	23.37	43.31	23.98	23.51	0.08	0.08	22.60	23.43	6.60	5.20	1.017	24	0	*
02/09/21	67.22	23.40	43.82	25.86	25.34	0.00	0.00	24.40	25.34	6.60	5.20	1.106	24	0	*
03/09/21	65.64	23.46	42.18	26.75	26.22	0.00	0.00	25.70	26.22	6.60	5.20	1.103	24	0	*
04/09/21	65.77	23.63	42.14	27.76	27.23	0.00	0.00	26.80	27.23	6.60	5.20	1.147	24	0	*
05/09/21	64.12	23.88	40.24	29.21	28.67	0.00	0.00	28.30	28.67	6.60	5.20	1.148	24	0	*
06/09/21	64.98	23.85	41.13	28.03	27.50	0.00	0.00	26.30	27.50	6.60	5.20	1.132	24	0	*
07/09/21	65.36	23.29	42.07	26.92	26.41	0.00	0.00	25.20	26.41	6.60	5.20	1.108	24	0	*
08/09/21	67.48	22.76	44.72	28.42	27.82	0.00	0.00	27.10	27.82	6.60	5.20	1.245	24	0	*
09/09/21	67.29	22.98	44.31	30.02	29.44	0.00	0.00	28.40	29.44	6.60	5.20	1.302	24	0	*
10/09/21	66.76	23.15	43.61	29.71	29.10	0.00	0.00	28.40	29.10	6.60	5.20	1.265	24	0	*
11/09/21	65.04	23.32	41.72	31.98	31.39	0.00	0.00	29.90	31.39	6.60	5.20	1.310	24	0	*
12/09/21	69.28	22.68	46.60	35.11	34.36	0.00	0.00	32.60	34.36	6.60	5.20	1.600	24	0	*
13/09/21	67.94	22.43	45.51	30.15	29.52	0.00	0.00	28.30	29.52	6.60	5.20	1.344	24	0	*
14/09/21	68.33	22.19	46.14	30.93	30.30	0.00	0.00	29.30	30.30	6.60	5.20	1.395	24	0	*
15/09/21	67.49	23.24	44.25	29.48	28.89	0.00	0.00	27.70	28.89	6.60	5.20	1.274	24	0	*
16/09/21	68.57	19.06	53.82	52.69	26.68	26.38	25.70	25.70	26.31	6.60	5.20	1.429	24	0	*
17/09/21	70.45	17.28	126.55	123.74	101.42	100.06	25.40	23.68	6.60	5.20	2.160	24	0	*	
18/09/21	71.81	18.20	176.83	172.77	147.46	145.48	27.40	27.29	6.60	5.20	3.147	24	0	*	
19/09/21	72.63	23.39	215.12	210.08	183.20	181.10	30.30	28.98	6.60	5.20	4.938	24	0	*	
20/09/21	69.19	14.62	236.44	231.35	206.23	204.15	27.00	27.20	6.60	5.20	5.350	24	0	*	
Итого:				1500.3	1468.49	665.15	657.33	795.50	811.16			45.810	744	0	
Средние:	68.83	49.85	18.98							6.60	5.20				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
20/08/21 24:00	95062.93	92372.03	82272.86	81389.88	15511.30	10982.15	3107.967	13165	672
20/09/21 24:00	96563.28	93840.52	82938.01	82047.21	16306.80	11793.31	3153.777	13909	672
Итого:	1500.35	1468.49	665.15	657.33	795.50	811.16	45.810	744	0

Период нормальной работы 744ч
Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч
Время работы прибора после сброса 14603ч

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж.организации _____