

Теплоисточник ТЭЦ – 3

Система 2-х трубная

ГВС открытая

(открытая, закрытая)

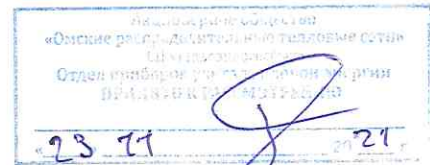
Т.вычислитель ВКТ-7

(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 ноябрь 2021 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)
20.10	00	104193	91596	3368,017	14603	17118
19.11	24	114389	100990	3628,957	15347	18014
ИТОГО		10196	9393	260,940	744	895

ПУ № 161023

$Q_E =$	Гкал	$Q =$	260,970	(Гкал)
$V_{подп.} =$	м³	$Q_{(гвс)} =$	45,018	(Гкал)
$V_{х.в.} =$	м³	$V_{подп.} =$	895	(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. _____ (фамилия, имя, отчество) подпись _____



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/10/21г.-19/11/21г.

Абонент: 2 Поселковая 49

Адрес: _____
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 000

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

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

KC=0x42B6

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	VНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
20/10/21	66.33	46.59	19.74	376.75	369.27	344.12	340.59	25.20	28.68	6.60	5.20	7.295	24	0	*
21/10/21	65.13	46.16	18.97	387.31	379.87	355.13	351.59	27.60	28.28	6.60	5.20	7.207	24	0	*
22/10/21	66.23	45.44	20.79	364.65	357.43	333.33	330.07	26.10	27.36	6.60	5.20	7.434	24	0	*
23/10/21	65.64	44.62	21.02	351.62	344.78	317.96	314.99	29.60	29.79	6.60	5.20	7.253	24	0	*
24/10/21	65.04	44.45	20.59	353.58	346.79	317.47	314.49	31.10	32.30	6.60	5.20	7.139	24	0	*
25/10/21	66.24	45.21	21.03	354.84	347.77	323.29	320.18	28.30	27.59	6.60	5.20	7.306	24	0	*
26/10/21	65.95	44.69	21.26	342.76	335.98	312.41	309.47	28.40	26.51	6.60	5.20	7.160	24	0	*
27/10/21	67.54	44.06	23.48	331.79	324.97	300.60	297.84	27.70	27.13	6.60	5.20	7.626	24	0	*
28/10/21	66.63	43.69	22.94	334.07	327.35	302.16	299.43	28.60	27.92	6.60	5.20	7.509	24	0	*
29/10/21	67.64	44.00	23.64	333.58	326.70	304.37	301.57	28.00	25.13	6.60	5.20	7.718	24	0	*
30/10/21	72.54	45.74	26.80	335.73	327.86	300.27	297.33	30.70	30.53	6.60	5.20	8.784	24	0	*
31/10/21	68.28	43.93	24.35	328.97	322.08	294.73	292.06	29.90	30.02	6.60	5.20	7.850	24	0	*
01/11/21	73.14	45.90	27.24	338.80	330.74	304.90	301.88	28.80	28.86	6.60	5.20	8.992	24	0	*
02/11/21	79.62	48.63	30.99	337.61	328.27	306.29	302.90	26.40	25.37	6.60	5.20	10.183	24	0	*
03/11/21	80.90	48.83	32.07	334.18	324.67	309.29	305.83	26.60	18.84	6.60	5.20	10.415	24	0	*
04/11/21	78.49	48.24	30.25	337.21	328.09	313.07	309.64	27.50	18.45	6.60	5.20	9.935	24	0	*
05/11/21	70.86	45.05	25.81	329.34	321.95	305.22	302.31	30.40	19.64	6.60	5.20	8.330	24	0	*
06/11/21	66.76	42.88	23.88	323.54	317.00	300.43	297.79	31.10	19.21	6.60	5.20	7.565	24	0	*
07/11/21	66.52	42.88	23.64	329.32	322.73	300.23	297.62	37.30	25.11	6.60	5.20	7.622	24	0	*
08/11/21	65.81	44.79	21.02	376.24	368.85	352.18	348.86	31.30	19.99	6.60	5.20	7.754	24	0	*
09/11/21	68.40	43.26	25.14	313.31	306.70	286.99	284.44	30.90	22.26	6.60	5.20	7.706	24	0	*
10/11/21	68.31	43.41	24.90	312.79	306.24	288.48	285.91	28.50	20.33	6.60	5.20	7.629	24	0	*
11/11/21	68.73	43.56	25.17	312.43	305.78	287.39	284.80	29.20	20.98	6.60	5.20	7.706	24	0	*
12/11/21	69.68	43.56	26.12	308.25	301.55	284.65	282.09	26.90	19.46	6.60	5.20	7.877	24	0	*
13/11/21	67.74	42.18	25.56	304.00	297.74	276.38	274.03	30.50	23.71	6.60	5.20	7.608	24	0	*
14/11/21	70.26	43.30	26.96	315.30	308.30	279.83	277.35	36.90	30.95	6.60	5.20	8.309	24	0	*
15/11/21	73.99	44.51	29.48	307.79	300.29	276.88	274.29	29.60	26.00	6.60	5.20	8.855	24	0	*
16/11/21	85.22	49.11	36.11	318.60	308.64	291.31	288.00	26.80	20.64	6.60	5.20	11.153	24	0	*
17/11/21	83.04	50.78	32.26	321.74	312.09	260.95	257.79	24.00	54.30	6.60	5.20	9.690	24	0	*
18/11/21	86.97	52.74	34.23	353.99	342.53	321.82	317.63	26.20	24.90	6.60	5.20	11.740	24	0	*
19/11/21	84.93	52.19	32.74	364.83	353.51	335.28	331.02	25.50	22.49	6.60	5.20	11.590	24	0	*
Итого:				10434.	10196.5	9487.4	9393.79	895.60	802.73			260.940	744	0	
Средние:	71.37	45.62	25.74							6.60	5.20				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	VНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/10/21 24:00	107125.82	104193.06	92582.31	91596.59	17118.50	12596.47	3368.017	14603	674
19/11/21 24:00	117560.74	114389.58	102069.72	100990.38	18014.10	13399.20	3628.957	15347	674
Итого:	10434.92	10196.52	9487.41	9393.79	895.60	802.73	260.940	744	0

Период нормальной работы 744ч
Период отсутств. счета тепл. энергии 0ч
Время работы прибора после сброса 16034ч

Представитель абонента _____
Представитель теплоснабж. организации _____