

Теплоисточник ТЭЦ – 3

Система 2-х трубная

ГВС открытая

(открытая, закрытая)

Т.вычислитель ВКТ-7

(наименование и схема подключения)

Договор № 3-38483

Qгод= 0,439 Гкал

Qмес= 0,310 Гкал

Справка
о потреблении тепловой энергии за отопление и ГВС

ООО «УК Солнечный город»

(наименование,

объект,

адрес)

г. Омск, ул. 2-я Поселковая, 53Б

за май 2024 г.

Дата снятия показаний	Время снятия показаний	Кол-во теплоносителя по подаче (тн)	Кол-во теплоносителя по обратке (тн)	Количество теплотенергии (ГКал)	Время работы (час)	Кол-во теплоносителя ГВС (м³)	Количество Тепла ГВС (ГКал)
18.04	00	100515	91144	2997,501	25265	067199	
19.05	24	105262	95286	3104,724	26033	06852	
ИТОГО		4746	4142	107,223	768	653	

ПУ № 175046

Q _E =	110,446
V _{подп.} =	653
V _{х.в.} =	0

Гкал

м³

м³

Q =

Q (гвс) =

V_{подп.} =

101,931

8,515

653

(Гкал)

(Гкал)

(м³)

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

Руководитель _____

Должность, Ф.И.О.

Телефон _____

подпись _____

Ответственный исполнитель _____

(должность)

телефон _____

Ф.И.О. _____

(фамилия,

Цветаев С.В. «Омск РТС»

ОП «Теплоэнергосбыт»

Отдел приборов учета тепловой энергии

подпись _____

23.05.2024

ПРИНЯТО К РАССМОТРЕНИЮ

Логвиненко В.Ю.



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
18/04/24г.-19/05/24г.

Абонент: 2 Поселковая 53Б

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 00175046

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=1

ТЗ=0

КС=0хВ244

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	Mг	P1	P2	Qo	Qг	VНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	Гкал	ч	ч	
18/04/24	65.27	47.32	17.95	181.13	177.60	160.60	158.90	18.70	5.44	4.93	3.977	0.796	24	0	
19/04/24	64.96	47.56	17.40	184.19	180.65	163.87	162.12	18.53	5.43	4.88	3.929	0.789	24	0	
20/04/24	65.43	47.99	17.44	187.81	184.18	165.09	163.29	20.89	5.39	4.84	4.110	0.898	24	0	
21/04/24	66.84	49.74	17.10	190.29	186.43	169.97	168.03	18.40	5.43	4.84	4.008	0.826	24	0	
22/04/24	66.51	49.42	17.09	189.66	185.87	169.70	167.77	18.10	5.48	4.90	3.978	0.801	24	0	
23/04/24	64.91	47.33	17.58	180.24	176.78	160.99	159.27	17.51	5.40	4.87	3.846	0.742	24	0	
24/04/24	65.79	47.05	18.74	178.33	174.81	157.10	155.46	19.35	5.38	4.88	4.089	0.810	24	0	
25/04/24	65.78	47.45	18.33	183.10	179.48	164.19	162.44	17.04	5.43	4.87	4.014	0.726	24	0	
26/04/24	66.84	48.52	18.32	188.52	184.68	168.78	166.92	17.76	5.44	4.85	4.155	0.775	24	0	
27/04/24	66.55	48.87	17.68	191.59	187.75	171.17	169.27	18.48	5.46	4.85	4.130	0.812	24	0	
28/04/24	66.20	48.97	17.23	190.32	186.50	171.78	169.87	16.63	5.49	4.88	3.941	0.731	24	0	
29/04/24	66.22	48.94	17.28	189.83	186.04	170.54	168.60	17.44	5.46	4.87	3.979	0.763	24	0	
30/04/24	66.05	47.78	18.27	184.39	180.73	165.02	163.26	17.47	5.42	4.86	4.047	0.754	24	0	
01/05/24	67.35	48.82	18.53	189.48	185.59	168.16	166.30	19.29	5.39	4.82	4.281	0.846	24	0	
02/05/24	66.41	48.62	17.79	189.29	185.47	166.18	164.33	21.14	5.38	4.84	4.218	0.905	24	0	
03/05/24	65.97	47.49	18.48	178.24	174.71	158.72	157.03	17.68	5.01	4.51	3.977	0.752	24	0	
04/05/24	65.23	47.03	18.20	179.20	175.73	159.87	155.19	20.54	4.75	4.27	4.059	0.864	24	0	
05/05/24	64.80	46.70	18.10	176.77	173.38	155.97	154.36	19.02	4.76	4.28	3.929	0.793	24	0	
06/05/24	65.14	46.92	18.22	178.14	174.69	157.80	156.15	18.54	4.79	4.29	3.955	0.777	24	0	
07/05/24	65.22	47.26	17.96	179.82	176.32	159.53	157.84	18.48	4.82	4.30	3.945	0.780	24	0	
08/05/24	65.73	48.16	17.57	185.26	181.62	164.77	162.95	18.67	4.86	4.31	3.994	0.805	24	0	
09/05/24	63.83	47.71	16.12	189.14	185.62	169.21	167.41	18.21	4.83	4.25	3.768	0.777	24	0	
10/05/24	64.22	47.91	16.31	189.90	186.36	170.03	168.19	18.17	4.83	4.26	3.817	0.777	24	0	
11/05/24	64.25	47.62	16.63	188.46	184.92	168.53	166.72	18.20	4.82	4.25	3.851	0.772	24	0	
12/05/24	64.58	48.08	16.50	191.60	187.97	170.63	168.73	19.24	4.82	4.22	3.929	0.832	24	0	
13/05/24	61.87	48.06	13.81	83.45	82.00	62.44	61.76	20.24	5.64	5.44	2.005	0.583	24	0	*
14/05/24	49.84	24.25	25.59	18.07	17.85	0.00	0.00	17.85	6.79	6.82	0.798	0.341	24	0	*
15/05/24	50.58	22.81	27.77	19.44	19.22	0.00	0.00	19.22	6.70	6.73	0.874	0.342	24	0	*
16/05/24	50.15	22.11	28.04	20.91	20.65	0.00	0.00	20.65	6.84	6.87	0.932	0.352	24	0	*
17/05/24	47.69	21.58	26.11	20.77	20.55	0.00	0.00	20.55	6.99	7.03	0.878	0.340	24	0	*
18/05/24	48.24	21.64	26.60	20.84	20.61	0.00	0.00	20.61	7.05	7.09	0.891	0.347	24	0	*
19/05/24	46.90	20.89	26.01	22.13	21.90	0.00	0.00	21.90	6.96	7.00	0.919	0.345	24	0	*
Итого:				4840.3	4746.66	4187.6	4142.16	604.50			107.223	22.553	768	0	
Средние:	62.35	43.14	19.21						5.52	5.09					

Дата	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	Qг	VНР	ВОС
	м3	т	м3	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
17/04/24 24:00	102966.63	100515.48	92182.54	91144.53	9370.95	2997.501	526.562	25265	3331
19/05/24 24:00	107806.94	105262.14	96370.18	95286.69	9975.45	3104.724	549.115	26033	3331
Итого:	4840.31	4746.66	4187.64	4142.16	604.50	107.223	22.553	768	0

Период нормальной работы 768ч
Период отсутств. счета тепл. энергии 0ч
Время работы прибора после сброса 29398ч

Представитель абонента _____

Представитель теплоснабж. организации _____

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
18/04/24г.-13/05/24г.

Абонент: 2 Поселковая 53Б

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 шах = 72.00 м3/ч G под min = 0.48 м3/ч

G обр шах = 72.00 м3/ч G обр min = 0.48 м3/ч

Заводской номер 00175046

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=1

Т3=0

КС=0хВ244

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	Mг	P1	P2	Qo	Qг	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	Гкал	ч	ч	
18/04/24	65.27	47.32	17.95	181.13	177.60	160.60	158.90	18.70	5.44	4.93	3.977	0.796	24	0	
19/04/24	64.96	47.56	17.40	184.19	180.65	163.87	162.12	18.53	5.43	4.88	3.929	0.789	24	0	
20/04/24	65.43	47.99	17.44	187.81	184.18	165.09	163.29	20.89	5.39	4.84	4.110	0.898	24	0	
21/04/24	66.84	49.74	17.10	190.29	186.43	169.97	168.03	18.40	5.43	4.84	4.008	0.826	24	0	
22/04/24	66.51	49.42	17.09	189.66	185.87	169.70	167.77	18.10	5.48	4.90	3.978	0.801	24	0	
23/04/24	64.91	47.33	17.58	180.24	176.78	160.99	159.27	17.51	5.40	4.87	3.846	0.742	24	0	
24/04/24	65.79	47.05	18.74	178.33	174.81	157.10	155.46	19.35	5.38	4.88	4.089	0.810	24	0	
25/04/24	65.78	47.45	18.33	183.10	179.48	164.19	162.44	17.04	5.43	4.87	4.014	0.726	24	0	
26/04/24	66.84	48.52	18.32	188.52	184.68	168.78	166.92	17.76	5.44	4.85	4.155	0.775	24	0	
27/04/24	66.55	48.87	17.68	191.59	187.75	171.17	169.27	18.48	5.46	4.85	4.130	0.812	24	0	
28/04/24	66.20	48.97	17.23	190.32	186.50	171.78	169.87	16.63	5.49	4.88	3.941	0.731	24	0	
29/04/24	66.22	48.94	17.28	189.83	186.04	170.54	168.60	17.44	5.46	4.87	3.979	0.763	24	0	
30/04/24	66.05	47.78	18.27	184.39	180.73	165.02	163.26	17.47	5.42	4.86	4.047	0.754	24	0	
01/05/24	67.35	48.82	18.53	189.48	185.59	168.16	166.30	19.29	5.39	4.82	4.281	0.846	24	0	
02/05/24	66.41	48.62	17.79	189.29	185.47	166.18	164.33	21.14	5.38	4.84	4.218	0.905	24	0	
03/05/24	65.97	47.49	18.48	178.24	174.71	158.72	157.03	17.68	5.01	4.51	3.977	0.752	24	0	
04/05/24	65.23	47.03	18.20	188.52	175.73	156.87	155.19	20.54	4.75	4.27	4.059	0.864	24	0	
05/05/24	64.80	46.70	18.10	176.77	173.38	155.97	154.36	19.02	4.76	4.28	3.929	0.793	24	0	
06/05/24	65.14	46.92	18.22	178.14	174.69	157.80	156.15	18.54	4.79	4.29	3.955	0.777	24	0	
07/05/24	65.22	47.26	17.96	179.82	176.32	159.53	157.84	18.48	4.82	4.30	3.945	0.780	24	0	
08/05/24	65.73	48.16	17.57	185.26	181.62	164.77	162.95	18.67	4.86	4.31	3.994	0.805	24	0	
09/05/24	63.83	47.71	16.12	189.14	185.62	169.21	167.41	18.21	4.83	4.25	3.768	0.777	24	0	
10/05/24	64.22	47.91	16.31	189.90	186.36	170.03	168.19	18.17	4.83	4.26	3.817	0.777	24	0	
11/05/24	64.25	47.62	16.63	188.46	184.92	168.53	166.72	18.20	4.82	4.25	3.851	0.772	24	0	
12/05/24	64.58	48.08	16.50	191.60	187.97	170.63	168.73	19.24	4.82	4.22	3.929	0.832	24	0	
13/05/24	61.87	48.06	13.81	83.45	82.00	62.44	61.76	20.24	5.64	5.44	2.005	0.583	24	0	*
Итого:				4718.1	4625.88	4187.6	4142.16	483.72			101.931	20.486	624	0	
Средние:	65.45	47.97	17.48						5.20	4.66					

Дата	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	Qг	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
17/04/24 24:00	102966.63	100515.48	92182.54	91144.53	9370.95	2997.501	526.562	25265	3331
13/05/24 24:00	107684.78	105141.36	96370.18	95286.69	9854.67	3099.432	547.048	25889	3331
Итого:	4718.15	4625.88	4187.64	4142.16	483.72	101.931	20.486	624	0

Период нормальной работы 624ч

Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 29398ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж.организации

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
14/05/24г.-19/05/24г.

Абонент: 2 Поселковая 53Б

Адрес: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 000

Договорные расходы:

M сет. воды = _____ т.сут Mгвс = _____ т.сут

Tхв = 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 00175046

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=1

ТЗ=0

КС=0хВ244

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	Mг	P1	P2	Qo	Qг	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	Гкал	ч	ч	
14/05/24	49.84	24.25	25.59	18.07	17.85	0.00	0.00	17.85	6.79	6.82	0.798	0.341	24	0	*
15/05/24	50.58	22.81	27.77	19.44	19.22	0.00	0.00	19.22	6.70	6.73	0.874	0.342	24	0	*
16/05/24	50.15	22.11	28.04	20.91	20.65	0.00	0.00	20.65	6.84	6.87	0.932	0.352	24	0	*
17/05/24	47.69	21.58	26.11	20.77	20.55	0.00	0.00	20.55	6.99	7.03	0.878	0.340	24	0	*
18/05/24	48.24	21.64	26.60	20.84	20.61	0.00	0.00	20.61	7.05	7.09	0.891	0.347	24	0	*
19/05/24	46.90	20.89	26.01	22.13	21.90	0.00	0.00	21.90	6.96	7.00	0.919	0.345	24	0	*
Итого:				122.16	120.78	0.00	0.00	120.78			5.292	2.067	144	0	
Средние:	48.90	22.21	26.68						6.88	6.92					

Дата	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	Qг	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
13/05/24 24:00	107684.78	105141.36	96370.18	95286.69	9854.67	3099.432	547.048	25889	3331
19/05/24 24:00	107806.94	105262.14	96370.18	95286.69	9975.45	3104.724	549.115	26033	3331
Итого:	122.16	120.78	0.00	0.00	120.78	5.292	2.067	144	0

Период нормальной работы 144ч

Период отсутств. счета тепл. энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 29398ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж. организации