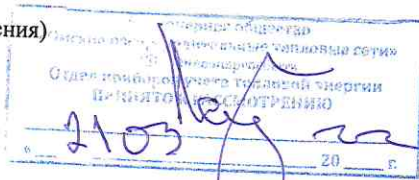


Теплоисточник ТЭЦ – 3
 Система 2-х трубная
 ГВС закрытая
 (открытая, закрытая)

Т.вычислитель ВКТ-7
 (наименование и схема подключения)

Договор № 3-39211

Qгод = 0,5607 Гкал
 Qмес = 0,350 Гкал



Справка
 о потреблении тепловой энергии за отопление и ГВС

ООО «Светлоград»

(наименование,

объект,

адрес)

г. Омск, ул. 4-я Поселковая, 26/3

за март 2022 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)	Количество Тепла ГВС (ГКал)
20.02	00	28506	28552	530,006	2795	0	0
19.03	24	36119	36185	655,299	3458	0	0
ИТОГО		7612	7632	125,293	663	0	0

ПУ № 251546

$Q_E =$	Гкал	$Q =$	126,994	(Гкал)
$V_{подп.} =$	м³	$Q_{гвс} =$	0	(Гкал)
$V_{х.в.} =$	м³	$V_{подп.} =$	0	(м³)

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

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

_____ ПОДПИСЬ _____

Ответственный исполнитель _____ (должность) _____

Ф.И.О. Цветаев С.В. _____ ПОДПИСЬ _____
 (фамилия, имя, отчество)



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/02/22г.-19/03/22г.

Абонент: 4 Поселковая 26_3
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 = 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 00251546 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=0 КС=0x4A2A 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	
20/02/22	84.09	59.36	24.73	216.80	210.18	214.22	210.73	-0.55	5.94	5.86	5.206	24	0	
21/02/22	79.72	61.56	18.16	260.49	253.26	258.36	253.87	-0.61	6.04	5.95	4.608	24	0	
22/02/22	76.47	63.59	12.88	332.81	324.23	331.14	325.04	-0.81	5.94	5.85	4.181	24	0	
23/02/22	74.54	62.96	11.58	355.12	346.36	353.68	347.27	-0.91	5.97	5.88	4.014	24	0	
24/02/22	73.83	62.81	11.02	361.07	352.34	359.73	353.25	-0.91	6.05	5.97	3.885	24	0	
25/02/22	73.54	62.90	10.64	368.21	359.36	366.96	360.32	-0.96	6.03	5.95	3.824	24	0	
26/02/22	78.32	62.85	15.47	299.36	291.30	297.45	292.10	-0.80	5.86	5.77	4.512	24	0	
27/02/22	79.11	62.25	16.86	277.25	269.65	275.23	270.32	-0.67	5.93	5.85	4.553	24	0	
28/02/22	77.18	63.36	13.82	219.64	213.90	218.44	214.43	-0.53	6.50	6.10	2.959	17	7	*
01/03/22	75.09	62.79	12.30	338.87	330.43	337.32	331.27	-0.84	5.98	5.90	4.068	24	0	
02/03/22	78.16	62.98	15.18	302.82	294.69	300.93	295.46	-0.77	5.77	5.69	4.479	24	0	
03/03/22	76.12	63.48	12.64	334.75	326.20	333.17	327.05	-0.85	5.81	5.72	4.128	24	0	
04/03/22	72.67	62.31	10.36	372.96	364.18	371.78	365.19	-1.01	5.92	5.83	3.772	24	0	
05/03/22	73.03	62.56	10.47	372.02	363.22	370.80	364.14	-0.92	5.92	5.84	3.803	24	0	
06/03/22	73.28	62.44	10.84	372.00	363.11	370.68	364.07	-0.96	5.87	5.79	3.937	24	0	
07/03/22	79.68	61.05	18.63	259.64	252.43	257.56	253.14	-0.71	5.67	5.58	4.708	24	0	
08/03/22	85.97	56.91	29.06	189.29	183.26	186.60	183.82	-0.56	5.76	5.67	5.329	24	0	
09/03/22	90.00	59.30	30.70	172.68	166.73	170.02	167.24	-0.51	5.68	5.59	5.128	22	2	*
10/03/22	86.98	58.84	28.14	193.17	186.90	190.49	187.45	-0.55	5.67	5.58	5.263	24	0	
11/03/22	85.54	58.06	27.48	193.09	187.02	190.50	187.51	-0.49	5.76	5.68	5.147	24	0	
12/03/22	84.07	57.67	26.40	201.55	195.40	198.96	195.91	-0.51	5.77	5.68	5.160	24	0	
13/03/22	81.12	60.36	20.76	240.92	234.01	238.59	234.58	-0.57	5.74	5.66	4.863	24	0	
14/03/22	80.88	60.61	20.27	241.70	234.80	239.42	235.35	-0.55	5.80	5.71	4.767	24	0	
15/03/22	81.06	60.50	20.56	240.19	233.30	237.90	233.88	-0.58	5.80	5.72	4.801	24	0	
16/03/22	81.14	60.86	20.28	246.29	239.23	244.00	239.87	-0.64	5.78	5.69	4.855	24	0	
17/03/22	80.20	60.94	19.26	251.61	244.54	249.42	245.17	-0.63	5.78	5.69	4.718	24	0	
18/03/22	77.74	62.59	15.15	295.69	287.87	293.84	288.58	-0.71	5.90	5.81	4.363	24	0	
19/03/22	76.53	62.56	13.97	312.87	304.82	311.12	305.55	-0.73	5.88	5.80	4.262	24	0	
Итого:				7822.8	7612.72	7768.3	7632.56	-19.84			125.293	663	9	
Средние:	79.14	61.37	17.77						5.87	5.77				

Дата	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	т	Гкал	ч	ч
19/02/22 24:00	29307.57	28506.80	29037.34	28552.59	-45.79	530.006	2795	71
19/03/22 24:00	37130.43	36119.52	36805.65	36185.15	-65.63	655.299	3458	80
Итого:	7822.86	7612.72	7768.31	7632.56	-19.84	125.293	663	9

1,701

Период нормальной работы 663ч
Период отсутств.счета тепл.энергии 9ч
Время работы прибора после сброса 3553ч

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж.организации _____