

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/08/20г. - 22/09/20г.

Абонент: ООО УО "ЖЭК-7"
Адрес: Поездкован, 45
Тепловыделитель ВКТ-7 сст. N 040
Договорные расходи:
М. снт. водоснабжения _____ т.сут
Т. снт. _____ т.сут
Т. снт. _____ т.сут
Темп: 5.00°C

Договор N: _____
Тип расходомера: ХВС по V Z
Пределы измерений:
G под max = 72.00 м3/ч G под min = 0.19 м3/ч
G обр max = 72.00 м3/ч G обр min = 0.19 м3/ч
G3 max = 72.00 м3/ч G3 min = 0.19 м3/ч

Заводской номер 00236377 Ввод 1 Схема подключения 3 БД 1 #T=1 T3=2 KC=0xFe36 ПО 2.7

Дата	V1		P1		T2		M2		V2		P2		T3		M3		V3		dt	Mг	Qo	Qг	ВНР	ВОО
	т	м3	кг/см2	°C	т	м3	кг/см2	°C	т	м3	кг/см2	°C	т	м3	кг/см2	°C	т	м3						
23/08/20	14.96	115.21	4.32	125.03	0.00	0.00	3.25	125.04	0.00	0.00	34.77	14.96	0.822	0.000	24	0								
24/08/20	13.15	113.37	4.33	125.07	0.00	0.00	3.24	124.90	0.00	0.00	33.31	13.67	0.726	0.000	24	0								
25/08/20	13.67	113.87	4.37	124.60	0.00	0.00	3.22	124.51	0.00	0.00	31.07	15.29	0.774	0.000	24	0								
26/08/20	15.29	115.51	4.31	124.51	0.00	0.00	3.21	124.54	0.00	0.00	35.11	14.76	0.807	0.000	24	0								
27/08/20	14.76	115.31	4.34	124.75	0.00	0.00	3.21	124.75	0.00	0.00	35.99	14.16	0.776	0.000	24	0								
28/08/20	14.16	114.39	4.34	124.75	0.00	0.00	3.20	124.80	0.00	0.00	35.82	13.90	0.774	0.000	24	0								
29/08/20	13.90	114.14	4.37	124.79	0.00	0.00	3.19	124.73	0.00	0.00	36.09	16.83	0.939	0.000	24	0								
30/08/20	16.83	117.10	4.38	124.73	0.00	0.00	3.19	124.75	0.00	0.00	35.42	13.74	0.758	0.000	24	0								
31/08/20	13.74	113.97	4.37	124.75	0.00	0.00	3.19	124.75	0.00	0.00	30.26	13.25	0.662	0.000	24	0								
01/09/20	13.25	113.45	4.38	124.75	0.00	0.00	3.16	124.11	0.00	0.00	28.07	15.67	0.812	0.000	24	0								
02/09/20	15.67	115.90	4.38	124.11	0.00	0.00	3.16	124.00	0.00	0.00	33.04	15.36	0.812	0.000	24	0								
03/09/20	15.36	115.61	4.37	123.99	0.00	0.00	3.17	124.40	0.00	0.00	33.60	13.10	0.695	0.000	24	0								
04/09/20	13.10	115.32	4.38	124.40	0.00	0.00	3.14	124.04	0.00	0.00	33.65	14.44	0.762	0.000	24	0								
05/09/20	14.44	114.63	4.37	124.03	0.00	0.00	3.12	123.54	0.00	0.00	35.04	15.46	0.827	0.000	24	0								
06/09/20	15.46	115.72	4.36	123.54	0.00	0.00	3.12	123.34	0.00	0.00	34.72	14.14	0.749	0.000	24	0								
07/09/20	14.14	114.37	4.35	123.33	0.00	0.00	3.10	123.21	0.00	0.00	35.01	15.55	0.826	0.000	24	0								
08/09/20	15.55	115.79	4.34	123.20	0.00	0.00	3.09	123.06	0.00	0.00	34.92	16.01	0.848	0.000	24	0								
09/09/20	16.01	116.25	4.34	123.05	0.00	0.00	3.08	122.65	0.00	0.00	34.30	14.82	0.770	0.000	24	0								
10/09/20	14.82	115.05	4.34	122.65	0.00	0.00	3.06	122.20	0.00	0.00	33.89	16.32	0.832	0.000	24	0								
11/09/20	16.32	116.55	4.35	122.20	0.00	0.00	3.04	122.02	0.00	0.00	32.93	15.01	0.752	0.000	24	0								
12/09/20	15.01	115.24	4.34	122.01	0.00	0.00	3.03	121.77	0.00	0.00	32.00	19.85	0.969	0.000	24	0								
13/09/20	19.85	120.11	4.35	121.76	0.00	0.00	3.02	121.41	0.00	0.00	28.57	17.62	0.794	0.000	24	0								
14/09/20	17.62	117.82	4.34	121.40	0.00	0.00	3.01	121.14	0.00	0.00	30.62	17.16	0.804	0.000	24	0								
15/09/20	17.16	117.39	4.34	121.14	0.00	0.00	3.00	120.94	0.00	0.00	7.47	15.75	1.788	0.000	24	0								
16/09/20	15.75	115.41	4.31	120.94	0.00	0.00	3.00	120.94	0.00	0.00	8.99	15.33	3.836	0.000	24	0								
17/09/20	15.33	115.94	5.19	149.81	1334.03	1338.89	4.14	149.94	0.00	0.00	9.48	14.26	4.549	0.000	24	0								
18/09/20	14.26	114.55	5.29	150.12	1397.45	1402.23	4.13	150.13	0.00	0.00	9.34	13.83	4.627	0.000	24	0								
19/09/20	13.83	113.60	5.31	150.95	1413.25	1418.40	4.06	150.96	0.00	0.00	9.15	15.95	4.673	0.000	24	0								
20/09/20	15.95	120.21	5.21	151.06	1413.44	1418.38	3.96	151.07	0.00	0.00	9.21	11.33	4.491	0.000	24	0								
21/09/20	11.33	116.77	5.22	151.36	1418.34	1423.61	3.96	151.57	0.00	0.00	9.16	12.08	4.463	0.000	24	0								
22/09/20	12.08	116.87	5.21	151.71	1413.16	1418.82	3.97	151.69	0.00	0.00														
Итого:	2990.95	3040.41	2828.21	2859.11	0.00	0.00	162.74	147.368	0.000	1744	0													
Средняя:	157.57		4.51	129.63			3.33	129.32			127.93													

Дата	M1		V1		M2		V2		M3		V3		Mг	Qo	Qг	ВНР	ВОО
	т	м3	т	м3	т	м3	т	м3									
22/08/20	24.00	183843.36	1187349.31	1174679.53	1176886.25	5402.70	5472.64	9213.83	2625.376	254.365	15694	902					
22/09/20	24.00	186684.31	1190369.72	117207.74	1179445.36	5402.70	5472.64	9676.57	2672.744	254.365	16438	902					
Итого:	2990.95	3040.41	2828.21	2859.11	0.00	0.00	162.74	147.368	0.000	1744	0						

Период нормальной работы 744ч
Период отсутствия тепла энергии 0ч
Время работы прибора после сброса 1355ч
Представитель абонента: _____ Представитель теплоснабж. организации: _____

ул. Поездкован, 45

V г = 462,740 м3. Q гвс = 31,883 Гкал.
реверс = 0,000 м3. Q гвс = 0,000 Гкал.
Слив = 462,740 м3. Q гвс = 31,883 Гкал.
Q потреб. = 47,368 Гкал.
Q отопл. = 15,485 Гкал.

Итого:
Слив = 462,740 м3. Q норм. = 31,883 Гкал.
Q потреб. = 47,368 Гкал.
Q отопл. = 15,485 Гкал.

Шифр	Потребитель	Отопление		Горячая вода		Итого Q потреб.
		Гкал.	м3.	Гкал.	Гкал.	
По прибору		15,485	462,740	31,883	47,368	
00000	Население	15,485	336,799	23,205	38,690	
4994	ООО УО Первомайский ЖЭК-7 СОИ		125,941	8,677	8,677	
	Всего:	15,485	462,740	31,883	47,368	
	отопление и гвс	15,485	462,740	31,883	47,368	

Гкал/1м3= 0,0889

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/06/20г.-22/09/20г.

Абонент:ООО УО "ЖК-7"
Адрес:Поселковая, 45
Теплочислитель ВКТ-7 ост.№ 040
Договорная раскладка:
И ост.вода= т.сут Мгвод= т.сут
Тхв= 5.00°C

Договор №:
Тип расходомера:УМС по V3
Пределы измерений:
G под max = 12.00 м3/ч G под min = 0.24 м3/ч
G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч
G3 max = 20.00 м3/ч G3 min = 0.30 м3/ч

Заводской номер 00236377 ВВОД 2 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 9 БД 1 ТЭ=1 КС=0хF856 ПО 2.7

Дата	V1	V2	V3	ВНР	ВСС
	м3	м3	м3	ч	ч
23/06/20	14.81	0.00	124.20	24	0
24/06/20	13.10	0.00	119.50	24	0
25/06/20	13.59	0.00	120.10	24	0
26/06/20	14.36	0.00	119.70	24	0
27/06/20	14.53	0.00	115.90	24	0
28/06/20	13.80	0.00	118.50	24	0
29/06/20	13.57	0.00	120.10	24	0
30/06/20	16.30	0.00	122.60	24	0
01/06/20	13.40	0.00	120.60	24	0
01/06/20	12.90	0.00	114.70	24	0
02/06/20	15.19	0.00	116.00	24	0
03/06/20	14.88	0.00	120.40	24	0
04/06/20	12.77	0.00	116.30	24	0
05/06/20	13.90	0.00	117.00	24	0
06/06/20	14.95	0.00	120.40	24	0
07/06/20	13.76	0.00	115.30	24	0
08/06/20	15.02	0.00	117.00	24	0
09/06/20	15.48	0.00	116.40	24	0
10/06/20	14.36	0.00	116.20	24	0
11/06/20	15.78	0.00	119.30	24	0
12/06/20	14.58	0.00	115.90	24	0
13/06/20	19.09	0.00	119.40	24	0
14/06/20	16.99	0.00	115.30	24	0
15/06/20	16.62	0.00	117.00	24	0
16/06/20	10.12	0.00	116.60	24	0
17/06/20	185.26	0.00	118.10	24	0
18/06/20	156.00	0.00	124.00	24	0
19/06/20	140.43	0.00	122.50	24	0
20/06/20	141.97	0.00	123.90	24	0
21/06/20	140.65	0.00	118.60	24	0
22/06/20	144.55	0.00	117.00	24	0
Итого:	11171.61	0.00	1577.70	744	0
Средняя:					

Дата	V1	V2	V3	ВНР	ВСС
	м3	м3	м3	ч	ч
23/06/20	14.81	0.00	124.20	24	0
22/09/20	24.00	66176.73	0.00	12359.50	17340
Итого:	11171.61	0.00	1577.70	744	0

Период нормальной работы 744ч
Период отсутствия счета тепл.энергии 0ч
Время работы прибора после сброса 17355ч

Представитель абонента:  Представитель теплоснабж.организации