

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

Абонент: ООО "УО ЖЭК-7"
Адрес: Белорусская 49 А в 1
Тепловычислитель ВКТ-7 сэт. N 142
Договорные расходи:
N сэт. воды = _____ т.сут Mгас= _____ т.сут
Тхв= 5.00°C

Договор N:
Тип расходомера: ХВС по V 3
Пределы измерений:
G под max = 5.00 м3/ч G под min = 0.10 м3/ч
G обр max = 5.00 м3/ч G обр min = 0.10 м3/ч
G3 max = 20.00 м3/ч G3 min = 0.30 м3/ч

Заводской номер 00214413 ВВОД 2 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 9 БД 1 ТЗ=1 КС=0x53FD ПО 2.7

Дата	V1	V2	V3	ВНР	ВОС
	м3	м3	м3	ч	ч
23/08/20	4.51	0.00	18.70	24	0
24/08/20	5.04	0.00	21.20	24	0
25/08/20	3.94	0.00	19.40	24	0
26/08/20	6.33	0.00	23.00	24	0
27/08/20	5.29	0.00	20.60	24	0
28/08/20	4.99	0.00	9.00	24	0
29/08/20	5.36	0.00	16.20	24	0
30/08/20	5.25	0.00	5.60	24	0
31/08/20	4.76	0.00	13.90	24	0
01/09/20	5.36	0.00	20.00	24	0
02/09/20	5.56	0.00	18.10	24	0
03/09/20	6.30	0.00	17.30	24	0
04/09/20	5.31	0.00	18.10	24	0
05/09/20	5.49	0.00	17.30	24	0
06/09/20	7.03	0.00	19.70	24	0
07/09/20	6.75	0.00	16.60	24	0
08/09/20	5.75	0.00	18.00	24	0
09/09/20	5.59	0.00	18.80	24	0
10/09/20	6.16	0.00	18.50	24	0
11/09/20	6.33	0.00	17.40	24	0
12/09/20	5.84	0.00	17.90	24	0
13/09/20	7.15	0.00	21.10	24	0
14/09/20	5.34	0.00	17.90	24	0
15/09/20	7.48	0.00	18.80	24	0
16/09/20	5.22	0.00	19.60	24	0
17/09/20	12.44	0.00	20.90	24	0
18/09/20	25.90	0.00	22.20	24	0
19/09/20	25.50	0.00	22.70	24	0
20/09/20	25.39	0.00	25.50	24	0
21/09/20	25.35	0.00	23.90	24	0
22/09/20	25.33	0.00	23.40	24	0
Итого:	282.04	0.00	583.30	744	0
Средняя:					

Дата	V1	V2	V3	ВНР	ВОС
	м3	м3	м3	ч	ч
22/08/20 24:00	17334.95	7652.34	20047.20	23961	0
22/09/20 24:00	17616.99	7652.34	20630.50	24705	0
Итого:	282.04	0.00	583.30	744	0

Период нормальной работы 744ч
Период отсутствия счета тепл. энергии 0ч
Время работы прибора после сброса 24718ч

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж. организации _____

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

Адрес: ООО "УО ЖЭК-7"
Адрес: Валюсская 49 А в 2
Теплоэлектростанция ВКТ-7 сег. N 143
Договорные расходи:
M сег. воды = _____ т.сут Mгас = _____ т.сут
Тхв = 5.00°C

Договор N: _____
Тип расходомера: _____
Пределы измерений:
G под max = 30.00 м3/ч G под min = 0.08 м3/ч
G обр max = 30.00 м3/ч G обр min = 0.08 м3/ч
G3 max = 30.00 м3/ч G3 min = 0.08 м3/ч

Заводской номер 00214444 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=1 ТЗ=2 КС=0хВ494 ПО 2.7

Дата	t1	M1	V1	P1	t2	M2	V2	P2	t3	M3	V3	dt	Mг	Qo	Qt	BHP	ВОС	
	°C	т	м3	кг/см2	°C	т	м3	кг/см2	°C	т	м3	°C	т	Гкал	Гкал	ч	ч	
23/08/20	52.84	4.55	4.57	4.30	27.10	0.00	0.00	3.60	27.09	0.00	0.00	25.74	4.55	0.219	0.000	24	0	
24/08/20	52.82	3.65	3.65	4.30	27.27	0.00	0.00	3.60	27.26	0.00	0.00	25.55	3.65	0.175	0.000	24	0	
25/08/20	42.75	4.69	4.70	4.30	25.02	0.00	0.00	3.60	25.02	0.00	0.00	17.73	4.69	0.182	0.000	24	0	
26/08/20	49.13	4.65	4.69	4.30	24.70	0.00	0.00	3.60	24.70	0.00	0.00	24.43	4.65	0.206	0.000	24	0	
27/08/20	52.80	3.84	3.86	4.30	26.09	0.00	0.00	3.60	26.08	0.00	0.00	26.71	3.84	0.182	0.000	24	0	
28/08/20	52.59	4.04	4.06	4.30	26.04	0.00	0.00	3.60	26.03	0.00	0.00	26.55	4.04	0.194	0.000	24	0	
29/08/20	54.03	4.31	4.35	4.30	26.42	0.00	0.00	3.60	26.41	0.00	0.00	27.61	4.31	0.212	0.000	24	0	
30/08/20	53.33	3.70	3.72	4.30	26.04	0.00	0.00	3.60	26.04	0.00	0.00	27.29	3.70	0.178	0.000	24	0	
31/08/20	53.16	3.79	3.81	4.30	26.44	0.00	0.00	3.60	26.43	0.00	0.00	26.72	3.79	0.182	0.000	24	0	
01/09/20	49.89	4.27	4.30	4.30	24.65	0.00	0.00	3.60	24.64	0.00	0.00	25.24	4.27	0.192	0.000	24	0	
02/09/20	47.77	4.44	4.45	4.30	23.48	0.00	0.00	3.60	23.48	0.00	0.00	24.29	4.44	0.192	0.000	24	0	
03/09/20	50.56	2.54	2.55	4.30	25.35	0.00	0.00	3.60	25.34	0.00	0.00	25.21	2.54	0.116	0.000	24	0	
04/09/20	50.51	3.42	3.43	4.30	25.94	0.00	0.00	3.60	25.94	0.00	0.00	24.57	3.42	0.155	0.000	24	0	
05/09/20	50.59	4.57	4.59	4.30	26.38	0.00	0.00	3.60	26.38	0.00	0.00	24.21	4.57	0.211	0.000	24	0	
06/09/20	52.90	5.30	5.36	4.30	25.61	0.00	0.00	3.60	25.60	0.00	0.00	27.29	5.30	0.254	0.000	24	0	
07/09/20	50.39	4.37	4.39	4.30	25.50	0.00	0.00	3.60	25.49	0.00	0.00	24.89	4.37	0.196	0.000	24	0	
08/09/20	51.35	4.85	4.88	4.30	24.99	0.00	0.00	3.60	24.98	0.00	0.00	26.36	4.85	0.226	0.000	24	0	
09/09/20	50.96	4.42	4.45	4.30	24.69	0.00	0.00	3.60	24.69	0.00	0.00	26.27	4.42	0.204	0.000	24	0	
10/09/20	50.14	4.22	4.23	4.30	23.50	0.00	0.00	3.60	23.49	0.00	0.00	26.64	4.22	0.189	0.000	24	0	
11/09/20	49.13	4.52	4.55	4.30	23.43	0.00	0.00	3.60	23.43	0.00	0.00	25.70	4.52	0.200	0.000	24	0	
12/09/20	47.73	3.81	3.82	4.30	22.41	0.00	0.00	3.60	22.41	0.00	0.00	25.32	3.81	0.164	0.000	24	0	
13/09/20	48.94	5.13	5.16	4.30	21.24	0.00	0.00	3.60	21.24	0.00	0.00	27.70	5.13	0.223	0.000	24	0	
14/09/20	44.08	5.27	5.28	4.30	19.88	0.00	0.00	3.60	19.88	0.00	0.00	24.20	5.27	0.207	0.000	24	0	
15/09/20	44.05	5.33	5.36	4.30	18.46	0.00	0.00	3.60	18.45	0.00	0.00	25.59	5.33	0.208	0.000	24	0	
16/09/20	52.07	54.20	54.88	4.30	45.09	49.65	50.13	3.60	26.88	0.00	0.00	6.98	4.55	0.559	0.001	24	0	
17/09/20	59.16	118.89	120.85	4.30	50.83	114.45	115.83	3.60	50.79	0.00	0.00	8.33	4.44	1.193	0.000	24	0	
18/09/20	59.90	121.25	123.28	4.30	51.30	117.62	119.09	3.60	51.29	0.00	0.00	8.60	3.63	1.210	0.000	24	0	
19/09/20	60.61	123.66	125.82	4.30	51.94	119.70	121.22	3.60	51.94	0.00	0.00	8.67	3.96	1.257	0.000	24	0	
20/09/20	60.56	125.72	127.88	4.30	51.84	122.26	123.66	3.60	51.83	0.00	0.00	8.72	3.46	1.256	0.000	24	0	
21/09/20	61.11	129.45	131.70	4.30	52.25	126.15	127.62	3.60	52.24	0.00	0.00	8.86	3.30	1.303	0.000	24	0	
22/09/20	61.23	131.61	133.91	4.30	52.35	128.10	129.78	3.60	52.30	0.00	0.00	8.88	3.51	1.338	0.000	24	0	
Итого:		1908.46	922.53			1777.93	787.73			0.03	0.03			1130.53	12.785	0.001	744	0
Средние:	52.16			4.30	30.52			3.60	29.92			21.64						

Дата	M1	V1	M2	V2	M3	V3	Mг	Qo	Qt	BHP	ВОС
	т	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	Гкал	ч	ч
22/08/20 24:00	86459.98	88077.14	82723.13	83782.56	0.67	0.67	3736.85	1175.108	0.021	23961	0
22/09/20 24:00	87368.44	88999.67	83501.06	84570.29	0.70	0.70	3867.38	1187.893	0.022	24705	0
Итого:	908.46	922.53	777.93	787.73	0.03	0.03	130.53	12.785	0.001	744	0

Период нормальной работы 744ч
 Период отсутствия счета тепл. энергии 0ч
 Время работы прибора после сброса 24719ч

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж. организации _____

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

Абонент: ООО "УО ЖЭК-7"

Договор N: _____

Адрес: Белорусская 49 А в 2

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сэт. N 143

Пределы измерения: _____

Договорные расходы:

G под max = 5.00 м3/ч G под min = 0.10 м3/ч

M сэт. вода = _____ т.сут M gas = _____ т.сут

G обр max = 5.00 м3/ч G обр min = 0.10 м3/ч

T_{кв} = 5.00 °C

Заводской номер 00214444 ВВОД 2 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 9 БД 1 ТЗ=0 КС=0xВ494 БО 2.7

Дата	V1	V2	ВНР	ВОС
	м3	м3	ч	ч
23/08/20	4.33	0.00	24	0
24/08/20	3.45	0.00	24	0
25/08/20	3.60	0.00	24	0
26/08/20	4.10	0.00	24	0
27/08/20	3.62	0.00	24	0
28/08/20	3.85	0.00	24	0
29/08/20	4.20	0.00	24	0
30/08/20	3.60	0.00	24	0
31/08/20	3.69	0.00	24	0
01/09/20	4.19	0.00	24	0
02/09/20	4.34	0.00	24	0
03/09/20	2.49	0.00	24	0
04/09/20	3.35	0.00	24	0
05/09/20	4.46	0.00	24	0
06/09/20	5.20	0.00	24	0
07/09/20	4.27	0.00	24	0
08/09/20	4.71	0.00	24	0
09/09/20	4.31	0.00	24	0
10/09/20	4.11	0.00	24	0
11/09/20	4.41	0.00	24	0
12/09/20	3.71	0.00	24	0
13/09/20	5.01	0.00	24	0
14/09/20	5.14	0.00	24	0
15/09/20	5.22	0.00	24	0
16/09/20	16.36	12.31	24	0
17/09/20	27.32	23.65	24	0
18/09/20	27.16	23.99	24	0
19/09/20	27.65	24.29	24	0
20/09/20	27.10	24.40	24	0
21/09/20	26.98	24.54	24	0
22/09/20	26.67	23.94	24	0
Итого:	1278.60	157.12	744	0
Средние:				

Дата	V1	V2	ВНР	ВОС
	м3	м3	ч	ч
22/08/20 24:00	18294.71	15346.88	23961	0
22/09/20 24:00	18573.31	15304.00	24705	0
Итого:	278.60	157.12	744	0

Период нормальной работы 744ч
Период отсутствия счёта тепл. энергии 0ч
Время работы прибора после сброса 24719ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж. организации

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

Абонент: ООО "УО ЖК-7"

Договор №: _____

Адрес: Валеруская 49 А в 3
Тепловычислитель ВКТ-7 сер. N 144

Тип расходомера: _____

Договорные расходи:
М сер. воды = _____ т.сут Мгвс = _____ т.сут
Тхв = 5.00 °C

Пределы измерений:
G под max = 30.00 м3/ч G под min = 0.08 м3/ч
G обр max = 30.00 м3/ч G обр min = 0.08 м3/ч
G3 max = 30.00 м3/ч G3 min = 0.08 м3/ч

Заводской номер 00211824 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=1 Т3=2 КС=0x2D69 ПО 2.7

Дата	t1	M1	V1	P1	t2	M2	V2	P2	t3	M3	V3	dt	Mг	Qo	Qг	ВНР	ВОС
	°C	т	м3	кг/см2	°C	т	м3	кг/см2	°C	т	м3	°C	т	Гкал	Гкал	ч	ч
23/08/20	154.11	5.09	5.14	4.30	126.37	0.00	0.00	3.60	126.38	0.00	0.00	127.74	5.09	0.250	0.000	24	0
24/08/20	154.36	4.96	4.97	4.30	126.53	0.00	0.00	3.60	126.52	0.00	0.00	127.83	4.96	0.245	0.000	24	0
25/08/20	145.09	4.99	5.00	4.30	125.05	0.00	0.00	3.60	125.05	0.00	0.00	120.04	4.99	0.203	0.000	24	0
26/08/20	149.93	5.19	5.20	4.30	124.63	0.00	0.00	3.60	124.63	0.00	0.00	125.30	5.19	0.233	0.000	24	0
27/08/20	154.01	4.71	4.74	4.30	125.49	0.00	0.00	3.60	125.49	0.00	0.00	128.52	4.71	0.232	0.000	24	0
28/08/20	154.20	4.42	4.43	4.30	125.62	0.00	0.00	3.60	125.62	0.00	0.00	128.58	4.42	0.214	0.000	24	0
29/08/20	154.80	5.76	5.80	4.30	125.93	0.00	0.00	3.60	125.93	0.00	0.00	128.87	5.76	0.285	0.000	24	0
30/08/20	155.03	6.24	6.32	4.30	125.49	0.00	0.00	3.60	125.49	0.00	0.00	129.54	6.24	0.314	0.000	24	0
31/08/20	154.43	5.34	5.39	4.30	125.62	0.00	0.00	3.60	125.62	0.00	0.00	128.81	5.34	0.264	0.000	24	0
01/09/20	151.63	4.61	4.62	4.30	124.57	0.00	0.00	3.60	124.57	0.00	0.00	127.06	4.61	0.215	0.000	24	0
02/09/20	149.29	5.48	5.49	4.30	123.75	0.00	0.00	3.60	123.75	0.00	0.00	125.54	5.48	0.241	0.000	24	0
03/09/20	152.61	5.87	5.91	4.30	124.57	0.00	0.00	3.60	124.57	0.00	0.00	128.04	5.87	0.279	0.000	24	0
04/09/20	151.84	4.41	4.42	4.30	124.90	0.00	0.00	3.60	124.89	0.00	0.00	126.94	4.41	0.208	0.000	24	0
05/09/20	152.55	5.94	5.97	4.30	124.95	0.00	0.00	3.60	124.95	0.00	0.00	127.60	5.94	0.282	0.000	24	0
06/09/20	152.87	6.63	6.70	4.30	124.18	0.00	0.00	3.60	124.18	0.00	0.00	128.69	6.63	0.318	0.000	24	0
07/09/20	152.52	4.75	4.77	4.30	123.90	0.00	0.00	3.60	123.90	0.00	0.00	126.62	4.75	0.226	0.000	24	0
08/09/20	152.83	5.83	5.89	4.30	123.53	0.00	0.00	3.60	123.53	0.00	0.00	129.30	5.83	0.277	0.000	24	0
09/09/20	152.54	5.50	5.53	4.30	123.30	0.00	0.00	3.60	123.30	0.00	0.00	129.24	5.50	0.263	0.000	24	0
10/09/20	151.34	5.43	5.45	4.30	122.55	0.00	0.00	3.60	122.55	0.00	0.00	128.79	5.43	0.253	0.000	24	0
11/09/20	150.80	6.43	6.40	4.30	122.21	0.00	0.00	3.60	122.21	0.00	0.00	128.59	6.43	0.296	0.000	24	0
12/09/20	149.41	5.16	5.18	4.30	121.65	0.00	0.00	3.60	121.65	0.00	0.00	127.76	5.16	0.231	0.000	24	0
13/09/20	150.25	7.34	7.42	4.30	121.10	0.00	0.00	3.60	121.10	0.00	0.00	129.15	7.34	0.332	0.000	24	0
14/09/20	145.82	6.26	6.29	4.30	120.33	0.00	0.00	3.60	120.33	0.00	0.00	125.49	6.26	0.253	0.000	24	0
15/09/20	144.60	6.61	6.66	4.30	119.59	0.00	0.00	3.60	119.59	0.00	0.00	125.01	6.61	0.261	0.000	24	0
16/09/20	152.22	53.93	54.63	4.30	145.31	47.46	147.92	3.60	133.71	0.00	0.00	6.91	6.47	0.631	0.000	24	0
17/09/20	159.39	101.84	103.53	4.30	150.92	95.03	196.18	3.60	150.86	0.00	0.00	8.47	6.81	1.176	0.000	24	0
18/09/20	160.08	108.33	110.16	4.30	149.89	102.81	104.04	3.60	149.93	0.00	0.00	10.19	5.52	1.350	0.000	24	0
19/09/20	160.82	111.44	113.36	4.30	150.21	106.58	107.78	3.60	150.21	0.00	0.00	10.61	4.86	1.402	0.000	24	0
20/09/20	160.76	111.65	113.57	4.30	150.14	106.32	107.52	3.60	150.14	0.00	0.00	10.62	5.33	1.425	0.000	24	0
21/09/20	161.32	112.60	114.58	4.30	150.74	106.92	108.21	3.60	150.73	0.00	0.00	10.58	5.68	1.453	0.000	24	0
22/09/20	161.41	111.74	113.75	4.30	150.96	106.48	107.81	3.60	150.93	0.00	0.00	10.45	5.26	1.407	0.000	24	0
Итого:		1844.48	1857.37			671.60	1679.46			0.00	0.00		172.88	15.019	0.000	744	0
Средние:	153.31			4.30	129.80			3.60	129.43			123.51					

Дата	M1	V1	M2	V2	M3	V3	Mг	Qo	Qг	ВНР	ВОС
	т	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	Гкал	ч	ч
22/08/20 24:00	73291.19	174668.40	68324.63	169112.78	0.29	0.29	4966.56	1274.576	0.007	23961	0
22/09/20 24:00	74135.67	175525.77	68996.23	169792.24	0.29	0.29	5139.44	1289.595	0.007	24705	0
Итого:	844.48	857.37	671.60	679.46	0.00	0.00	172.88	15.019	0.000	744	0

Период нормальной работы 744ч
Период отсутствия учета тепл. энергии 0ч
Время работы прибора после сброса 24719ч

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж. организации _____

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

Абонент: ООО "УО ЖК-7"

Договор N: _____

Адрес: Белорусская 49 А в 3

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сэт. N 144

Пределы измерений: _____

Договорные расходи:

G под max = 5.00 м3/ч G под min = 0.10 м3/ч

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

G обр max = 5.00 м3/ч G обр min = 0.10 м3/ч

T_ж = 5.00°C

Заводской номер 00211824 ВВОД 2 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 9 БД 1 ТЗ=0 КС=0x2D69 ПО 2.7

Дата	V1	V2	ВНР	ВОС
	м3	м3	ч	ч
23/08/20	4.88	0.00	24	0
24/08/20	4.74	0.00	24	0
25/08/20	4.17	0.00	24	0
26/08/20	4.79	0.00	24	0
27/08/20	4.56	0.00	24	0
28/08/20	4.34	0.00	24	0
29/08/20	5.66	0.00	24	0
30/08/20	6.17	0.00	24	0
31/08/20	5.27	0.00	24	0
01/09/20	4.53	0.00	24	0
02/09/20	5.35	0.00	24	0
03/09/20	5.80	0.00	24	0
04/09/20	4.38	0.00	24	0
05/09/20	5.84	0.00	24	0
06/09/20	6.56	0.00	24	0
07/09/20	4.69	0.00	24	0
08/09/20	5.79	0.00	24	0
09/09/20	5.44	0.00	24	0
10/09/20	5.36	0.00	24	0
11/09/20	6.44	0.00	24	0
12/09/20	5.15	0.00	24	0
13/09/20	7.33	0.00	24	0
14/09/20	6.24	0.00	24	0
15/09/20	6.52	0.00	24	0
16/09/20	17.01	12.00	24	0
17/09/20	27.88	24.51	24	0
18/09/20	28.21	26.68	24	0
19/09/20	28.23	27.29	24	0
20/09/20	28.54	27.09	24	0
21/09/20	28.87	27.09	24	0
22/09/20	28.47	26.91	24	0
Итого:	1317.21	171.57	744	0
Средние:				

Дата	V1	V2	ВНР	ВОС
	м3	м3	ч	ч
22/08/20 24:00	21363.65	17519.10	23961	0
22/09/20 24:00	21680.96	17690.67	24705	0
Итого:	317.21	171.57	744	0

Период нормальной работы 744ч
Период отсутствия счета тепл. энергии 0ч
Время работы прибора после сброса 24719ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж. организации