

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
17/09/20г.-22/09/20г.

Абонент: УО Балтийская
Адрес: Ленинградский 107
Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 055
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 = 0.00 м3/ч
G обр max = 72.00 м3/ч G обр min = 0.00 м3/ч

Заводской номер 00179441 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=1 ТЗ=0 КС=0х3853 ПО 2.7

Дата	t1	M1	V1	P1	t2	M2	V2	P2	dt	Mг	Qo	Qг	ВНР	ВОС
	°C	т	м3	кг/см2	°C	т	м3	кг/см2	°C	т	Гкал	Гкал	ч	ч
17/09/20	73.80	43.25	144.33	5.80	35.98	42.65	143.02	5.68	37.82	0.60	1.652	0.022	24	0
18/09/20	67.69	43.35	144.27	5.83	33.89	43.35	143.73	5.70	33.80	0.00	1.464	0.000	24	0
19/09/20	72.46	41.62	142.65	5.44	34.26	41.62	142.01	5.33	38.20	0.00	1.589	0.000	24	0
20/09/20	68.72	41.62	142.54	5.24	33.83	41.62	141.94	5.13	34.89	0.00	1.450	0.000	24	0
21/09/20	66.26	41.15	142.04	5.24	33.73	40.86	141.13	5.13	32.53	0.29	1.347	0.008	24	0
22/09/20	65.45	42.21	143.09	5.26	34.39	42.21	142.50	5.14	31.06	0.00	1.311	0.000	24	0
Итого:		253.20	258.92			252.31	254.33			0.89	8.813	0.030	144	0
Средние:	69.06			5.46	34.34			5.35	34.71					

Дата	M1	V1	M2	V2	Mг	Qo	Qг	ВНР	ВОС
	т	м3	т	м3	т	Гкал	Гкал	ч	ч
16/09/20 24:00	15.77	16.21	15.77	15.92	0.00	0.663	0.000	34	0
22/09/20 24:00	268.97	275.13	268.08	270.25	0.89	9.476	0.030	178	0
Итого:	253.20	258.92	252.31	254.33	0.89	8.813	0.030	144	0

Период нормальной работы 144ч
Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч
Время работы прибора после сброса 165ч

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж.организации _____

Ввод № 1:

V г = 0,890 м3;
Qпотр. = 9,547 Гкал.

Ввод № 2:

V г = 399,030 м3;
Qпотр. = 29,153 Гкал.
Всего ГВС = 399,920 м3;

ИТОГО:

399,920 м3/мес.
38,700 Гкал.
27,554 Гкал.

Q отопл. = 38,700 Гкал. - 27,554 Гкал. = 11,146 Гкал.

Шифр	Потребитель	S, м2	Отопление Гкал.	Горячая вода			Q потр. Гкал. по т/с
				м3	Гкал.	прим. -норматив	
	Данные РКЦ		11,146	<u>321,114</u>	<u>22,124</u>		33,270
4983	УО "Балтийская", СОИ			<u>78,806</u>	<u>5,430</u>		5,430
	Всего:		11,146	399,920	27,554		38,700
	отопление и гвс по т/с-		11,146	<u>399,920</u>	<u>27,554</u>		<u>38,700</u>

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
17/09/20г. - 22/09/20г.

Абонент: УО Балтийская
Адрес: Ленинградский 107
Тепловчислитель ВКТ-7 сет. N 055
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 = 0.00 м3/ч
G обр max = 30.00 м3/ч G обр min = 0.00 м3/ч

Заводской номер 00179441 ВВОД 2 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=1 ТЗ=0 КС=0х3853 ПО 2.7

Дата	t1	M1	V1	P1	t2	M2	V2	P2	dt	Mг	Qo	Qг	ВНР	ВОС
	°C	т	м3	кг/см2	°C	т	м3	кг/см2	°C	т	Гкал	Гкал	ч	ч
17/09/20	73.87	42.86	43.93	4.20	59.87	32.19	32.77	4.20	14.00	10.67	1.184	0.540	24	0
18/09/20	67.39	28.57	29.16	4.20	49.72	18.95	19.18	4.20	17.67	9.62	0.934	0.420	24	0
19/09/20	72.31	29.49	30.17	4.20	53.73	17.55	17.80	4.20	18.58	11.94	1.130	0.580	24	0
20/09/20	68.67	30.22	30.86	4.20	50.59	17.37	17.59	4.20	18.08	12.85	1.131	0.568	24	0
21/09/20	66.03	30.48	31.09	4.20	48.52	17.17	17.39	4.20	17.51	13.31	1.109	0.565	24	0
22/09/20	65.39	29.53	30.12	4.20	48.55	17.69	17.93	4.20	16.84	11.84	1.011	0.512	24	0
Итого:		191.15	195.33			120.92	122.66			70.23	6.499	3.185	144	0
Средние:	68.94			4.20	51.83			4.20	17.11					

Дата	M1	V1	M2	V2	Mг	Qo	Qг	ВНР	ВОС
	т	м3	т	м3	т	Гкал	Гкал	ч	ч
16/09/20 24:00	37.54	38.46	14.04	14.32	23.50	1.726	0.787	34	0
22/09/20 24:00	228.69	233.79	134.96	136.98	93.73	8.225	3.972	178	0
Итого:	191.15	195.33	120.92	122.66	70.23	6.499	3.185	144	0

Период нормальной работы 144ч
Период отсутств. счета тепл. энергии 0ч
Время работы прибора после сброса 165ч

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж. организации _____