

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
19/11/24г.-17/12/24г.

Абонент: 2 Поселковая 53Б

Договор N: _____

Адрес: _____

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 000

Пределы измерений: _____

Договорные расходы:

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

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

Tхв= 5.00 °C

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	
19/11/24	63.82	44.52	19.30	168.51	165.39	150.86	149.46	15.93	5.54	5.02	3.822	0.630	24	0	*
20/11/24	70.21	47.56	22.65	173.18	169.33	155.82	154.13	15.20	5.50	4.98	4.479	0.659	24	0	*
21/11/24	72.01	49.81	22.20	185.85	181.56	167.78	165.86	15.70	5.50	4.89	4.730	0.703	24	0	
22/11/24	71.84	49.75	22.09	183.45	179.22	168.38	166.39	12.83	5.47	4.84	4.532	0.575	24	0	
23/11/24	71.49	48.95	22.54	179.94	175.83	162.54	160.72	15.11	5.45	4.86	4.625	0.662	24	0	
24/11/24	74.26	50.49	23.77	181.92	177.47	165.98	164.01	13.46	5.43	4.83	4.830	0.614	24	0	
25/11/24	76.16	52.20	23.96	188.30	183.50	172.57	170.34	13.16	5.40	4.77	5.017	0.620	24	0	*
26/11/24	77.03	52.81	24.22	190.38	185.42	174.43	172.16	13.26	5.47	4.83	5.128	0.635	24	0	*
27/11/24	74.36	50.92	23.44	181.35	176.88	165.88	163.86	13.02	5.47	4.88	4.747	0.593	24	0	*
28/11/24	75.61	50.75	24.86	175.01	170.56	160.75	158.83	11.73	5.48	4.94	4.779	0.539	24	0	*
29/11/24	77.81	51.58	26.23	172.62	168.01	158.78	156.79	11.22	5.50	4.98	4.937	0.524	24	0	*
30/11/24	77.41	50.74	26.67	171.85	167.30	156.15	154.27	13.03	5.49	4.98	5.060	0.597	24	0	*
01/12/24	76.74	50.48	26.26	171.38	166.94	156.05	154.16	12.78	5.55	5.03	4.969	0.584	24	0	*
02/12/24	74.07	50.09	23.98	177.25	172.94	161.90	159.99	12.95	5.57	5.00	4.733	0.580	24	0	*
03/12/24	71.18	48.47	22.71	175.06	171.06	158.89	157.15	13.91	5.55	4.99	4.489	0.600	24	0	*
04/12/24	69.30	47.26	22.04	171.74	168.03	154.88	153.23	14.80	5.53	5.01	4.328	0.620	24	0	*
05/12/24	68.03	45.46	22.57	161.51	158.13	144.25	142.86	15.27	5.53	5.07	4.187	0.613	24	0	*
06/12/24	73.72	48.95	24.77	170.21	166.10	153.78	152.03	14.07	5.58	5.09	4.733	0.625	24	0	*
07/12/24	75.65	49.13	26.52	160.78	156.70	143.99	142.37	14.33	5.55	5.11	4.788	0.624	24	0	*
08/12/24	73.31	46.08	27.23	151.86	148.22	133.23	131.90	16.32	5.50	5.13	4.699	0.685	24	0	*
09/12/24	81.78	50.62	31.16	158.30	153.69	142.79	141.07	12.62	5.57	5.15	5.364	0.575	24	0	*
10/12/24	81.12	49.81	31.31	155.85	151.36	139.27	137.66	13.70	5.51	5.10	5.353	0.612	24	0	*
11/12/24	77.91	50.38	27.53	168.69	164.21	152.27	150.46	13.75	5.55	5.05	5.147	0.621	24	0	*
12/12/24	74.57	49.06	25.51	167.63	163.48	151.02	149.34	14.14	5.45	4.95	4.795	0.612	24	0	*
13/12/24	72.58	47.44	25.14	160.91	157.13	143.94	142.39	14.74	5.47	5.01	4.573	0.620	24	0	*
14/12/24	72.95	47.78	25.17	162.58	158.75	145.16	143.60	15.15	5.48	5.02	4.645	0.646	24	0	*
15/12/24	73.21	47.81	25.40	162.53	158.64	142.41	140.89	17.75	5.44	5.00	4.790	0.745	24	0	*
16/12/24	75.26	47.33	27.93	152.91	149.09	135.00	133.55	15.54	5.46	5.05	4.822	0.660	24	0	*
17/12/24	75.60	48.67	26.93	160.37	156.32	143.68	142.06	14.26	5.45	4.98	4.829	0.612	24	0	*
Итого:				4941.9	4821.26	4462.4	4411.53	409.73			137.930	17.985	696	0	
Средние:	74.10	49.13	24.96						5.49	4.98					

Дата	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	Qг	VНР	ВОС
	м3	т	м3	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
18/11/24 24:00	8106.86	7945.01	7083.32	7013.16	931.85	200.819	32.117	1451	1
17/12/24 24:00	13048.78	12766.27	11545.75	11424.69	1341.58	338.749	50.102	2147	1
Итого:	4941.92	4821.26	4462.43	4411.53	409.73	137.930	17.985	696	0

Период нормальной работы 696ч

Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 2160ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж.организации