

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
18/12/22г.-18/01/23г.

Абонент: 2 Поселковая 53В

Договор N: _____

Адрес: _____

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 000

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

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

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

Tхв = 5.00°C

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	ВНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	Гкал	ч	ч
18/12/22	86.63	54.17	32.46	170.63	165.13	153.96	151.86	13.27	5.22	4.74	6.015	0.648	24	0
19/12/22	78.88	52.27	26.61	178.07	173.20	163.63	161.52	11.68	5.32	4.77	5.159	0.549	24	0
20/12/22	76.86	51.07	25.79	175.69	171.10	160.27	158.34	12.76	5.32	4.80	4.999	0.590	24	0
21/12/22	85.06	54.59	30.47	174.25	168.81	158.68	156.51	12.30	5.31	4.81	5.757	0.611	24	0
22/12/22	87.30	54.70	32.60	166.18	160.73	150.86	148.75	11.98	5.27	4.82	5.842	0.590	24	0
23/12/22	85.94	53.79	32.15	166.08	160.79	151.08	149.09	11.70	5.26	4.81	5.743	0.567	24	0
24/12/22	78.97	51.76	27.21	170.66	165.99	154.96	153.04	12.95	5.00	4.53	5.123	0.601	24	0
25/12/22	75.29	49.73	25.56	169.18	164.93	152.37	150.62	14.31	5.24	4.79	4.858	0.636	24	0
26/12/22	80.97	52.56	28.41	171.14	166.24	156.37	154.33	11.91	5.28	4.81	5.288	0.571	24	0
27/12/22	81.16	53.17	27.99	172.43	167.49	158.15	156.08	11.41	5.28	4.79	5.238	0.546	24	0
28/12/22	81.93	53.25	28.68	171.94	166.94	156.61	154.58	12.36	5.27	4.79	5.384	0.598	24	0
29/12/22	83.96	53.55	30.41	168.00	162.88	151.79	149.78	13.10	5.20	4.76	5.590	0.636	24	0
30/12/22	84.15	52.78	31.37	165.40	160.33	147.59	145.67	14.66	5.21	4.79	5.732	0.702	24	0
31/12/22	87.95	54.60	33.35	171.87	166.22	150.64	148.55	17.67	5.15	4.71	6.422	0.873	24	0
01/01/23	88.48	55.36	33.12	168.63	163.01	155.47	153.26	9.75	5.26	4.80	5.896	0.491	24	0
02/01/23	85.55	53.54	32.01	165.22	160.01	150.89	148.88	11.13	5.22	4.79	5.665	0.534	24	0
03/01/23	79.56	52.16	27.40	173.38	168.58	158.23	156.23	12.35	5.30	4.81	5.201	0.580	24	0
04/01/23	79.04	52.07	26.97	172.95	168.22	157.91	155.90	12.32	5.33	4.84	5.117	0.577	24	0
05/01/23	80.67	52.52	28.15	173.11	168.22	155.97	153.95	14.27	5.35	4.87	5.417	0.675	24	0
06/01/23	82.61	53.60	29.01	173.68	168.55	157.33	155.24	13.31	5.33	4.84	5.537	0.642	24	0
07/01/23	80.32	53.19	27.13	176.81	171.84	161.47	159.31	12.53	5.40	4.88	5.268	0.600	24	0
08/01/23	85.11	55.49	29.62	177.09	171.54	161.28	158.97	12.57	5.32	4.81	5.718	0.642	24	0
09/01/23	92.63	56.90	35.73	167.85	161.73	151.47	149.16	12.57	5.26	4.81	6.441	0.655	24	0
10/01/23	97.55	58.92	38.63	170.59	163.83	153.71	151.28	12.55	5.25	4.79	7.018	0.678	24	0
11/01/23	96.62	59.10	37.52	174.38	167.57	157.19	154.63	12.94	5.30	4.81	7.001	0.694	24	0
12/01/23	88.33	55.35	32.98	170.83	165.14	155.35	153.12	12.02	5.30	4.83	6.055	0.598	24	0
13/01/23	80.27	51.55	28.72	167.80	163.07	153.05	151.13	11.94	5.27	4.81	5.238	0.553	24	0
14/01/23	78.38	50.97	27.41	169.65	165.06	154.34	152.48	12.58	5.35	4.88	5.102	0.575	24	0
15/01/23	77.16	50.31	26.85	170.77	166.30	153.33	151.49	14.81	5.33	4.87	5.139	0.670	24	0
16/01/23	76.96	50.30	26.66	168.22	163.81	153.16	151.32	12.49	5.29	4.82	4.934	0.566	24	0
17/01/23	79.44	51.64	27.80	169.16	164.48	153.26	151.37	13.11	5.29	4.82	5.187	0.610	24	0
18/01/23	78.51	50.31	28.20	162.84	158.45	146.27	144.58	13.87	5.22	4.81	5.098	0.625	24	0
Итого:				5464.4	5300.19	4956.6	4891.02	409.17			178.182	19.683	768	0
Средние:	83.19	53.28	29.90						5.27	4.80				

Дата	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	Qг	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
17/12/22 24:00	62619.18	61103.44	54850.18	54240.04	6863.40	1936.147	358.939	16275	633
18/01/23 24:00	68083.66	66403.63	59806.82	59131.06	7272.57	2114.329	378.622	17043	633
Итого:	5464.48	5300.19	4956.64	4891.02	409.17	178.182	19.683	768	0

Период нормальной работы 768ч

Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 17694ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж.организации