

#106962#

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
22/11/24г.-22/12/24г.

Абонент: УКЛР

Адрес: Еловая Аллея, 51-55 ГВС

Тепловычислитель ВКТ-7 сег. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч

M сег. воды = _____ т.сут Mгас = _____ т.сут

G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч

Tхв = 9.00 °C

Заводской номер 00261553

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=1

ТЗ=0

КС=0xA196

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	Mг	P1	P2	Qo	Qr	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	Гкал	ч	ч	
22.11.2024	40,23	32,15	8,08	42,15	41,79	28,73	28,61	13,18	5,97	5,87	0,638	0,298	24	0	
23.11.2024	58,62	43,73	14,89	52,96	52,1	33,44	33,15	18,95	5,93	5,79	1,432	0,659	24	0	
24.11.2024	57,4	43,69	13,71	53,75	52,94	34,97	34,73	18,21	5,93	5,79	1,354	0,628	24	0	
25.11.2024	56,99	43,47	13,52	51,55	50,77	34,39	34,15	16,62	5,94	5,8	1,254	0,573	24	0	
26.11.2024	62,42	46,46	15,96	49,98	49,05	33,83	33,5	15,55	5,94	5,79	1,366	0,592	24	0	
27.11.2024	62,54	46,81	15,73	50,42	49,53	34,2	33,87	15,66	5,95	5,8	1,369	0,592	24	0	
28.11.2024	61,5	46,14	15,36	50,34	49,46	34,26	34,01	15,45	5,95	5,81	1,331	0,575	24	0	
29.11.2024	61,52	46,06	15,46	51,12	50,23	34,44	34,19	16,04	5,96	5,81	1,368	0,599	24	0	
30.11.2024	61,11	45,84	15,27	51,74	50,85	34,29	34,04	16,81	5,95	5,8	1,394	0,623	24	0	
01.12.2024	61,08	45,9	15,18	54,37	53,44	34,23	33,97	19,47	5,95	5,8	1,526	0,728	24	0	
02.12.2024	61,79	45,95	15,84	51,7	50,79	34,55	34,29	16,5	5,95	5,81	1,414	0,612	24	0	
03.12.2024	61,46	45,94	15,52	51,71	50,81	33,93	33,68	17,13	5,95	5,8	1,419	0,64	24	0	
04.12.2024	63,99	47,2	16,79	51,62	50,64	34,49	34,13	16,51	5,95	5,8	1,478	0,646	24	0	
05.12.2024	65,27	47,91	17,36	49,71	48,74	34,18	33,77	14,97	5,95	5,8	1,428	0,585	24	0	
06.12.2024	65,43	47,86	17,57	50,75	49,77	34,14	33,71	16,06	5,95	5,79	1,498	0,626	24	0	
07.12.2024	67,95	49,25	18,7	51,5	50,41	34,31	33,86	16,55	5,95	5,8	1,608	0,676	24	0	
08.12.2024	66,2	48,31	17,89	51,31	50,3	34,13	33,73	16,57	5,95	5,8	1,549	0,657	24	0	
09.12.2024	66,46	48,23	18,23	49,83	48,85	33,63	33,23	15,62	5,96	5,81	1,5	0,618	24	0	
10.12.2024	65,8	47,73	18,07	50,26	49,29	34,02	33,66	15,63	5,95	5,81	1,495	0,61	24	0	
11.12.2024	63,48	46,85	16,63	51,25	50,32	33,61	33,3	17,02	5,96	5,81	1,479	0,643	24	0	
12.12.2024	62,92	46,2	16,72	49,63	48,72	33,82	33,55	15,17	5,96	5,81	1,376	0,57	24	0	
13.12.2024	66,02	47,92	18,1	50,83	49,85	34,64	34,21	15,64	5,95	5,8	1,509	0,613	24	0	
14.12.2024	65,85	47,94	17,91	51,49	50,47	34,23	33,83	16,64	5,95	5,81	1,55	0,648	24	0	
15.12.2024	61,32	45,89	15,43	52,83	51,91	33,71	33,47	18,44	5,94	5,8	1,478	0,677	24	0	
16.12.2024	60,82	45,15	15,67	50,48	49,6	33,42	33,18	16,42	5,95	5,81	1,369	0,596	24	0	
17.12.2024	60,56	45,06	15,5	50,07	49,22	32,91	32,67	16,55	5,96	5,81	1,359	0,598	24	0	
18.12.2024	60,47	45,17	15,3	49,62	48,8	32,96	32,72	16,08	5,95	5,81	1,325	0,584	24	0	
19.12.2024	61,31	45,85	15,46	49,05	48,2	32,61	32,37	15,83	5,95	5,79	1,327	0,588	24	0	
20.12.2024	60,38	45,29	15,09	48,57	47,77	32,8	32,56	15,21	5,97	5,82	1,273	0,554	24	0	
21.12.2024	60,02	45,08	14,94	51,88	50,99	33,17	32,93	18,06	5,96	5,81	1,412	0,654	24	0	
22.12.2024	59,21	44,75	14,46	51,2	50,37	33,46	33,22	17,15	5,96	5,81	1,342	0,615	24	0	
Итого:				1573,6	1545,98	1045,5	1036,29	509,69			43,22	18,877	744	0	
Средние:	61,61	45,79	15,81						5,95	5,8					

Дата	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	Qr	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
21/11/2424:00	17129,78	16833,1	12024,67	11918,52	4914,58	443,353	182,585	11147	1371
22/12/2424:00	18703,45	18379,08	13070,17	12954,81	5424,27	486,573	201,462	11891	1371
Итого:	1573,67	1545,98	1045,5	1036,29	509,69	43,22	18,877	744	0

Период нормальной работы 744ч

Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 13272ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж. организации

