

#133215#

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/05/25г.-23/06/25г.

Абонент: УКЛР

Адрес: Островского,12

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

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

Тхв = 0.00 °C

Заводской номер 00207536

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=1

ТЗ=0

КС=0x3D8A

ПО 2.7

Дата	t1 °C	t2 °C	dt °C	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	Mг т	P1 кг/см2	P2 кг/см2	Qo Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
23.05.2025	70,6	65,69	4,91	130,93	128	133,25	130,63	-2,63	6	4	0,463	-0,147	24	0	
24.05.2025	70,87	66,05	4,82	131,27	128,33	133,6	130,95	-2,62	6	4	0,45	-0,148	24	0	
25.05.2025	70,7	65,88	4,82	131,4	128,45	133,75	131,1	-2,65	6	4	0,448	-0,149	24	0	
26.05.2025	70,71	65,77	4,94	131,43	128,51	133,86	131,2	-2,69	6	4	0,464	-0,153	24	0	
27.05.2025	70,46	65,68	4,78	131,97	129	134,28	131,65	-2,65	6	4	0,448	-0,149	24	0	
28.05.2025	71,31	66,32	4,99	133,01	129,99	135,18	132,47	-2,48	6	4	0,488	-0,14	24	0	
29.05.2025	71,35	66,47	4,88	132,73	129,72	134,74	132,04	-2,32	6	4	0,485	-0,131	24	0	
30.05.2025	71,1	66,44	4,66	132,64	129,63	134,5	131,78	-2,15	6	4	0,467	-0,116	24	0	
31.05.2025	68,08	63,56	4,52	123,91	121,3	125,85	123,52	-2,22	6	4	0,414	-0,117	24	0	
01.06.2025	70,52	65,69	4,83	131,9	128,96	134,27	131,65	-2,69	6	4	0,454	-0,149	24	0	
02.06.2025	70,68	65,94	4,74	131,84	128,9	134,28	131,62	-2,72	6	4	0,436	-0,155	24	0	
03.06.2025	70,27	65,5	4,77	131,32	128,41	133,72	131,1	-2,69	6	4	0,444	-0,152	24	0	
04.06.2025	70,36	65,88	4,48	131,82	128,9	134,27	131,63	-2,73	6	4	0,401	-0,155	24	0	
05.06.2025	70,63	65,86	4,77	131,89	128,97	133,95	131,32	-2,35	6	4	0,468	-0,129	24	0	
06.06.2025	70,64	66,15	4,49	133,41	130,44	135,35	132,67	-2,23	6	4	0,443	-0,126	24	0	
07.06.2025	70,68	66,38	4,3	133,52	130,54	135,96	133,21	-2,67	6	4	0,39	-0,152	24	0	
08.06.2025	70,25	65,68	4,57	131,8	128,86	134,3	131,65	-2,79	6	4	0,41	-0,16	24	0	
09.06.2025	70,3	65,61	4,69	131,2	128,28	133,68	131,06	-2,78	6	4	0,423	-0,157	24	0	
10.06.2025	69,95	65,5	4,45	133,28	130,36	135,87	133,21	-2,85	6	4	0,397	-0,165	24	0	
11.06.2025	69,88	65,35	4,53	137,62	134,64	140,08	137,37	-2,73	6	4	0,434	-0,154	24	0	
12.06.2025	70	65,48	4,52	137,14	134,09	139,45	136,72	-2,63	6	4	0,439	-0,149	24	0	
13.06.2025	70,34	66,08	4,26	135,7	132,72	138,17	135,41	-2,69	6	4	0,39	-0,152	24	0	
14.06.2025	70,11	65,55	4,56	132,24	129,3	134,65	132,02	-2,72	6	4	0,417	-0,157	24	0	
15.06.2025	69,94	64,9	5,04	123,32	120,6	125,12	122,7	-2,1	6	4	0,478	-0,113	24	0	
16.06.2025	69,59	64,49	5,1	119,94	117,34	122,03	119,72	-2,38	6	4	0,449	-0,13	24	0	
17.06.2025	69,94	65,02	4,92	121,5	118,84	123,7	121,3	-2,46	6	4	0,431	-0,135	24	0	
18.06.2025	69,78	65,1	4,68	121,86	119,19	124,2	121,81	-2,62	6	4	0,392	-0,144	24	0	
19.06.2025	67,69	62,73	4,96	113,94	111,59	115,98	113,88	-2,29	6	4	0,413	-0,118	24	0	
20.06.2025	70,15	65,07	5,08	121,49	118,82	123,63	121,25	-2,43	6	4	0,451	-0,137	24	0	
21.06.2025	70,77	66,11	4,66	124,05	121,29	126,37	123,84	-2,55	6	4	0,4	-0,142	24	0	
22.06.2025	70,52	65,66	4,86	122,83	120,1	125,13	122,68	-2,58	6	4	0,421	-0,144	24	0	
23.06.2025	70,55	65,75	4,8	123,62	120,88	125,98	123,51	-2,63	6	4	0,414	-0,148	24	0	
Итого:				4136,5	4044,95	4209,1	4126,67	-81,72			13,922	-4,573	768	0	
Средние:	70,27	65,54	4,73						6	4					

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	Mг т	Qo Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч
22/05/2524:00	37612,98	36742,28	37982,01	37433,73	-691,45	572,326	-32,715	6106	0
23/06/2524:00	41749,5	40787,23	42191,16	41560,4	-773,17	586,248	-37,288	6874	0
Итого:	4136,52	4044,95	4209,15	4126,67	-81,72	13,922	-4,573	768	0

Период нормальной работы 768ч

Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 6968ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж.организации



протокол с сайтом