

#151754#

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения

22/09/25г.-22/10/25г.

Абонент: УКЛР

Адрес: Ефремова,12

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 000

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 180.00 м3/ч G под min = 0.80 м3/ч

M сет. воды= т.сут Mгвс= т.сут

G обр max = 180.00 м3/ч G обр min = 0.80 м3/ч

Тхв= 0.00°C

Заводской номер 00169909

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=1

ТЗ=0

КС=0хА061

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
22.09.2025	22,04	21,84	0,2	0	0	15,14	15,14	-15,14	7	7	-0,31	-0,31	24	0	*
23.09.2025	19,42	19,07	0,35	0	0	25,75	25,75	-25,75	7	7	-0,47	-0,47	24	0	*
24.09.2025	17,36	16,84	0,52	0,01	0,01	24,25	24,25	-24,24	7	7	-0,386	-0,386	24	0	*
25.09.2025	16,38	16,02	0,36	0	0	23,55	23,55	-23,55	7	7	-0,359	-0,359	24	0	*
26.09.2025	16,2	15,76	0,44	0	0	23,14	23,14	-23,14	7	7	-0,345	-0,345	24	0	*
27.09.2025	15,96	15,43	0,53	0	0	23,3	23,3	-23,3	7	7	-0,34	-0,34	24	0	*
28.09.2025	16,69	16,47	0,22	0	0	18,64	18,64	-18,64	7	7	-0,286	-0,286	24	0	*
29.09.2025	15,57	15,54	0,03	0	0	22,96	22,96	-22,96	7	7	-0,338	-0,338	24	0	*
30.09.2025	15,7	15,87	-0,17	0	0	32,08	32,08	-32,08	7	7	-0,489	-0,489	24	0	*
01.10.2025	15,5	15,58	-0,08	1,71	1,71	45,82	45,82	-44,11	7	7	-0,67	-0,67	24	0	*
02.10.2025	67,21	45,32	21,89	99,37	97,34	122,38	121,07	-23,73	7	7	1,072	-0,369	24	0	*
03.10.2025	69,45	53,07	16,38	228	223,09	229,24	226,24	-3,15	7	7	3,485	-0,145	24	0	*
04.10.2025	69,46	48,91	20,55	242,77	237,53	249,69	246,9	-9,37	7	7	4,418	-0,434	24	0	*
05.10.2025	69,03	49	20,03	245,53	240,31	251,73	248,94	-8,63	7	7	4,386	-0,402	24	0	*
06.10.2025	69,67	50,4	19,27	256,77	251,18	264,61	261,45	-10,27	7	7	4,316	-0,495	24	0	*
07.10.2025	69,73	50,62	19,11	292,85	286,5	301,2	297,61	-11,11	7	7	4,908	-0,542	24	0	*
08.10.2025	69,53	48,84	20,69	315,57	308,73	325,75	322,13	-13,4	7	7	5,729	-0,634	24	0	*
09.10.2025	69,76	49,65	20,11	320,28	313,29	330,6	326,81	-13,52	7	7	5,625	-0,647	24	0	*
10.10.2025	69,82	49,72	20,1	317,65	310,71	328,26	324,46	-13,75	7	7	5,552	-0,66	24	0	*
11.10.2025	69,88	50,06	19,82	319,05	312,09	329,77	325,89	-13,8	7	7	5,485	-0,668	24	0	*
12.10.2025	69,25	49,65	19,6	314,46	307,69	325,32	321,56	-13,87	7	7	5,338	-0,664	24	0	*
13.10.2025	69,52	49,73	19,79	313,51	306,71	324,32	320,57	-13,86	7	7	5,373	-0,667	24	0	*
14.10.2025	69,83	49,66	20,17	315,43	308,53	326,22	322,45	-13,92	7	7	5,523	-0,665	24	0	*
15.10.2025	69,81	49,75	20,06	315,27	308,38	325,62	321,86	-13,48	7	7	5,511	-0,646	24	0	*
16.10.2025	69,93	50	19,93	318,26	311,3	328,78	324,94	-13,64	7	7	5,516	-0,66	24	0	*
17.10.2025	69,88	50,1	19,78	321,2	314,2	332,01	328,16	-13,96	7	7	5,506	-0,677	24	0	*
18.10.2025	69,64	49,11	20,53	313,35	306,54	322,92	319,29	-12,75	7	7	5,664	-0,605	24	0	*
19.10.2025	69,96	49,02	20,94	312,62	305,75	322,1	318,48	-12,73	7	7	5,771	-0,603	24	0	*
20.10.2025	70,76	48,98	21,78	308,26	301,34	317,26	313,71	-12,37	7	7	5,951	-0,585	24	0	*
21.10.2025	70,02	48,4	21,62	304,53	297,86	313,6	310,17	-12,31	7	7	5,836	-0,574	24	0	*
22.10.2025	69,69	48,64	21,05	307,09	300,41	316,67	313,18	-12,77	7	7	5,697	-0,598	24	0	*
Итого:				6083,5	5951,2	6542,6	6470,5	-519,3			102,669	-15,933	744	0	
Средние:	52,66	38,93	13,72						7	7					

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	Mг т	Qo Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч
21/09/2524:00	61595,27	60289,2	64355,68	63699,57	-3410,37	1128,653	-148,245	12732	0
22/10/2524:00	67678,81	66240,4	70898,36	70170,07	-3929,67	1231,322	-164,178	13476	0
Итого:	6083,54	5951,2	6542,68	6470,5	-519,3	102,669	-15,933	744	0

Период нормальной работы: с 21.09.25 по 22.10.25
Период отсутствия: с 21.09.25 по 22.10.25
Время работы прибора после сброса: 1348 ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж. организации

