

#165230#

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/10/25г.-23/11/25г.

Абонент: УКЛР

Адрес: Куйбышева,125

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

M сет. воды= т.сут Mгвс= т.сут

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

Tхв= 9.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00261559 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 1 БД 1 ФТ=0 Т3=2 КС=0х23Е1 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	M3	Mг	P1	P2	Qo	Qr	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	Гкал	ч	ч	
23.10.2025	51,45	44,8	6,65	---	---	---	---	0	0	0	5	2	---	0	0	24	*
24.10.2025	52,03	45,49	6,54	96,22	94,99	97,6	96,61	0	0	0	5	2	0,626	0	12	12	*
25.10.2025	51,69	45,06	6,63	189,02	186,62	191,64	189,72	0	0	0	5	2	1,247	0	24	0	
26.10.2025	51,47	44,9	6,57	188,89	186,49	191,46	189,54	0	0	0	5	2	1,232	0	24	0	
27.10.2025	51,39	44,72	6,67	188,97	186,57	191,5	189,58	0	0	0	5	2	1,25	0	24	0	
28.10.2025	51,15	44,54	6,61	189,03	186,67	191,55	189,69	0	0	0	5	2	1,243	0	24	0	
29.10.2025	48,8	42,62	6,18	176,53	174,56	178,89	177,26	0	0	0	5	2	1,089	0	24	0	
30.10.2025	47,45	41,7	5,75	190,07	188,12	192,52	190,84	0	0	0	5	2	1,09	0	24	0	
31.10.2025	46,96	41,38	5,58	190,38	188,46	192,84	191,16	0	0	0	5	2	1,059	0	24	0	
01.11.2025	45,58	39,88	5,7	132,28	130,99	133,96	132,89	0	0	0	5	2	0,753	0	24	0	
02.11.2025	46,32	41,64	4,68	231,74	229,37	234,91	233	0	0	0	5	2	1,085	0	24	0	
03.11.2025	46,94	42,31	4,63	231,36	228,96	234,68	232,76	0	0	0	5	2	1,071	0	24	0	
04.11.2025	46,47	41,9	4,57	231,4	229	234,65	232,73	0	0	0	5	2	1,057	0	24	0	
05.11.2025	46,83	42,21	4,62	231,29	228,89	234,49	232,57	0	0	0	5	2	1,067	0	24	0	
06.11.2025	46,91	42,3	4,61	230,84	228,44	234,04	232,09	0	0	0	5	2	1,064	0	24	0	
07.11.2025	46,68	42,05	4,63	201,89	199,79	204,5	202,82	0	0	0	5	2	0,935	0	21	3	*
08.11.2025	46,16	41,52	4,64	230,66	228,26	233,57	231,65	0	0	0	5	2	1,075	0	24	0	
09.11.2025	45,76	41,14	4,62	230,25	228,01	233,28	231,36	0	0	0	5	2	1,066	0	24	0	
10.11.2025	45,88	41,22	4,66	230,13	227,83	233,14	231,22	0	0	0	5	2	1,074	0	24	0	
11.11.2025	46,25	41,57	4,68	231,03	228,62	234,21	232,28	0	0	0	5	2	1,079	0	24	0	
12.11.2025	45,8	41,19	4,61	229,17	226,89	232,3	230,38	0	0	0	5	2	1,06	0	24	0	
13.11.2025	45,77	41,08	4,69	226,31	224,14	229,27	227,35	0	0	0	5	2	1,061	0	24	0	
14.11.2025	46,06	41,44	4,62	225,75	223,51	228,85	226,93	0	0	0	5	2	1,045	0	24	0	
15.11.2025	45,3	40,77	4,53	226,27	224,11	229,34	227,44	0	0	0	5	2	1,028	0	24	0	
16.11.2025	46,2	41,29	4,91	227,84	225,55	230,46	228,54	0	0	0	5	2	1,117	0	24	0	
17.11.2025	45,64	40,86	4,78	227,45	225,21	230,49	228,63	0	0	0	5	2	1,089	0	24	0	
18.11.2025	40,18	35,88	4,3	90,11	89,42	91,29	90,73	0	0	0	5	2	0,393	0	24	0	
19.11.2025	43,53	38,85	4,68	228,85	226,8	231,67	230	0	0	0	5	2	1,071	0	24	0	
20.11.2025	39,72	35,02	4,7	97,95	97,22	98,99	98,4	0	0	0	5	2	0,464	0	24	0	
21.11.2025	46,09	39,9	6,19	208,46	206,39	210,7	209,04	0	0	0	5	2	1,286	0	24	0	
22.11.2025	56,29	46,19	10,1	165,23	162,83	166,86	165,18	0	0	0	5	2	1,651	0	24	0	
23.11.2025	59,46	48,42	11,04	165,4	162,75	166,7	164,79	0	0	0	5	2	1,803	0	24	0	
Итого:				6140,7	6075,46	6220,3	6167,18	0	0	0			33,23	0	729	39	
Средние:	47,56	41,99	5,57								5	2					

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	M3	Mг	Qo	Qr	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
22/10/2524:00	35155,58	34684,99	34539,64	34197,43	0	0	0	279,65	0	10319	3326
23/11/2524:00	41296,35	40760,45	40759,99	40364,61	0	0	0	312,88	0	11048	3365
Итого:	6140,77	6075,46	6220,35	6167,18	0	0	0	33,23	0	729	39

Период нормальной работы 729ч

Период отсутств.счета тепл.энергии 39ч

Время работы прибора после сброса 14124ч

Представитель абонента

