

#97860#

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/09/24г.-23/10/24г.

Абонент: ЖЭУ7 Сервис

Адрес: Соммера,46-56

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 120.00 м3/ч G под min = 0.80 м3/ч

М сет. воды= т.сут Mгвс= т.сут

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

Tхв= 5.00°C

Заводской номер 00272060

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 4

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=0

КС=0x4D9E

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	M2	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
23.09.2024	67,86	59,6	8,26	24,36	23,88	23,88	4,68	4,14	0,196	24	0	
24.09.2024	67,54	57,84	9,7	24,37	23,89	23,89	4,69	4,15	0,235	24	0	
25.09.2024	67,73	55,75	11,98	24,48	24	24	4,7	4,15	0,289	24	0	
26.09.2024	67,68	57,69	9,99	24,5	24,02	24,02	4,69	4,16	0,239	24	0	
27.09.2024	67,72	56,94	10,78	24,89	24,41	24,41	4,69	4,15	0,265	24	0	
28.09.2024	67,55	56,64	10,91	24,44	23,96	23,96	4,68	4,15	0,263	24	0	
29.09.2024	67,44	56,47	10,97	23,83	23,35	23,35	4,67	4,15	0,254	24	0	
30.09.2024	67,42	57,08	10,34	24,01	23,53	23,53	4,67	4,15	0,243	24	0	
01.10.2024	66,33	56,12	10,21	29	28,42	28,42	3,82	3,15	0,29	24	0	*
02.10.2024	67,2	57,49	9,71	36	35,25	35,25	3,26	2,32	0,344	24	0	
03.10.2024	66,21	55,88	10,33	40,42	39,58	39,58	3,46	2,37	0,408	24	0	
04.10.2024	66,62	57,24	9,38	45,2	44,24	44,24	3,7	2,44	0,414	24	0	
05.10.2024	66,44	56	10,44	44,26	43,39	43,39	3,64	2,41	0,453	24	0	
06.10.2024	66,98	56,53	10,45	44,67	43,71	43,71	3,65	2,42	0,458	24	0	
07.10.2024	67,1	58,75	8,35	53,77	52,67	52,67	4,14	2,48	0,442	24	0	
08.10.2024	67,31	55,81	11,5	47,88	46,88	46,88	5,17	2,71	0,54	24	0	*
09.10.2024	66,98	42,06	24,92	30,3	29,67	29,67	5,52	2,83	0,739	24	0	
10.10.2024	67,6	42,73	24,87	28,53	27,91	27,91	5,45	2,8	0,695	24	0	
11.10.2024	67,57	41,68	25,89	32,5	31,82	31,82	5,35	2,82	0,822	24	0	*
12.10.2024	67,18	41,41	25,77	38,87	38,06	38,06	5,39	2,91	0,98	24	0	
13.10.2024	67,75	41,52	26,23	47,2	46,21	46,21	5,35	2,93	1,214	24	0	
14.10.2024	68,04	40,8	27,24	39,71	38,87	38,87	5,39	2,9	1,06	24	0	
15.10.2024	67,81	41,81	26	42,11	41,22	41,22	5,44	2,94	1,073	24	0	
16.10.2024	67,2	41,89	25,31	51,11	50,04	50,04	5,34	2,97	1,268	24	0	
17.10.2024	67,89	41,71	26,18	49,97	48,94	48,94	5,48	3	1,281	24	0	
18.10.2024	67,4	41,47	25,93	45,91	44,94	44,94	5,42	2,98	1,166	24	0	
19.10.2024	67,92	41,07	26,85	43,28	42,38	42,38	5,49	2,96	1,139	24	0	
20.10.2024	67,62	41,92	25,7	49,48	48,48	48,48	5,44	2,98	1,245	24	0	
21.10.2024	67,49	40,57	26,92	40,21	39,39	39,39	5,53	2,94	1,063	24	0	
22.10.2024	67,84	41,19	26,65	32,71	32,06	32,06	5,55	2,89	0,857	24	0	
23.10.2024	67,78	40,97	26,81	35,5	34,79	34,79	5,38	2,68	0,933	24	0	
Итого:				1143,4	1119,96	1119,96			20,868	744	0	
Средние:	67,39	49,5	17,88				4,83	3,13				

Дата	V1	M1	M2	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	т	Гкал	ч	ч
22/09/2424:00	64332,44	62820,46	62820,46	1566,31	38146	579
23/10/2424:00	65475,91	63940,42	63940,42	1587,178	38890	579
Итого:	1143,47	1119,96	1119,96	20,868	744	0

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
« 25 » 10 20 24 г.

Период нормальной работы 744ч

Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 39480ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж.организации

