

#97859#

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

Абонент: ЖЭУ 7 Сервис,ООО

Адрес: Соммера,46-56

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.Н 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 00272063

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 4

ВД 1

ФТ=0

ТЗ=0

КС=0хFF7D

ПО 2.7

Дата	t1 °C	t2 °C	dt °C	V1 м3	M1 т	M2 т	P1 кг/см2	P2 кг/см2	Qo Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
23.09.2024	67,08	51,59	15,49	19,89	19,43	19,43	4,52	4,31	0,301	24	0	*
24.09.2024	66,74	50,92	15,82	19,91	19,46	19,46	4,53	4,32	0,308	24	0	*
25.09.2024	67,1	50,19	16,91	20,45	19,97	19,97	4,54	4,33	0,337	24	0	*
26.09.2024	66,92	50,99	15,93	20,41	19,95	19,95	4,54	4,33	0,317	24	0	*
27.09.2024	66,91	50,49	16,42	20,51	20,04	20,04	4,55	4,33	0,325	24	0	*
28.09.2024	66,9	49,91	16,99	20,5	20,05	20,05	4,53	4,33	0,338	24	0	*
29.09.2024	66,51	51,06	15,45	19,61	19,15	19,15	4,52	4,33	0,295	24	0	*
30.09.2024	66,68	50,27	16,41	20,18	19,74	19,74	4,52	4,32	0,327	24	0	*
01.10.2024	65,38	48,95	16,43	22,44	21,96	21,96	3,7	3,37	0,358	24	0	*
02.10.2024	66,15	50,21	15,94	20,49	20,02	20,02	3,1	2,52	0,321	24	0	*
03.10.2024	65,31	49,75	15,56	20,85	20,41	20,41	3,3	2,57	0,316	24	0	*
04.10.2024	65,49	50,76	14,73	19,7	19,25	19,25	3,54	2,63	0,284	24	0	*
05.10.2024	65,34	50,26	15,08	20,85	20,4	20,4	3,49	2,61	0,309	24	0	*
06.10.2024	65,85	50,12	15,73	21,26	20,8	20,8	3,49	2,62	0,325	24	0	*
07.10.2024	65,91	49,63	16,28	20,59	20,15	20,15	3,95	2,67	0,328	24	0	*
08.10.2024	66,38	44,38	22	29,81	29,22	29,22	4,99	2,89	0,643	24	0	*
09.10.2024	67,2	41,77	25,43	38,06	37,31	37,31	5,35	3,04	0,95	24	0	
10.10.2024	67,74	42,01	25,73	32,18	31,52	31,52	5,28	3	0,811	24	0	
11.10.2024	67,83	41,99	25,84	36,03	35,31	35,31	5,19	3,04	0,912	24	0	
12.10.2024	67,4	41,77	25,63	43,66	42,77	42,77	5,24	3,14	1,097	24	0	
13.10.2024	67,99	41,9	26,09	49,05	48,01	48,01	5,19	3,15	1,254	24	0	
14.10.2024	68,22	41,75	26,47	41,62	40,76	40,76	5,22	3,13	1,079	24	0	
15.10.2024	67,99	41,52	26,47	42,72	41,83	41,83	5,27	3,16	1,111	24	0	
16.10.2024	67,47	42,69	24,78	50,53	49,51	49,51	5,19	3,19	1,226	24	0	
17.10.2024	68,05	42,61	25,44	49,12	48,11	48,11	5,32	3,21	1,224	24	0	
18.10.2024	67,57	42,88	24,69	49,06	48,05	48,05	5,25	3,19	1,184	24	0	
19.10.2024	68,16	41,91	26,25	49,06	48,01	48,01	5,33	3,17	1,259	24	0	
20.10.2024	67,87	42,15	25,72	48,83	47,8	47,8	5,28	3,19	1,228	24	0	
21.10.2024	67,71	41,48	26,23	42,27	41,41	41,41	5,37	3,16	1,087	24	0	
22.10.2024	68,4	49,4	19	49,42	48,37	48,37	5,39	3,1	0,922	24	0	
23.10.2024	68	41,57	26,43	38,91	38,12	38,12	5,23	2,89	1,008	24	0	
Итого:				997,97	976,89	976,89			21,784	744	0	
Средние:	67,04	46,35	20,68				4,67	3,33				

Дата	V1 м3	M1 т	M2 т	Qo Гкал	ВНР ч	ВОС ч
22/09/2424:00	116693	113911,41	113911,41	1553,515	38147	578
23/10/2424:00	117690,97	114888,3	114888,3	1575,299	38891	578
Итого:	997,97	976,89	976,89	21,784	744	0



Период нормальной работы 744390311
Период отсутств. счета, тепл. энергии 0ч
Время работы прибора после сброса 39480ч

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж. организации _____

«ШВЛЕН-Сервис»
отчетное

