

#74657#

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/02/24г.-23/03/24г.

Абонент: ЖЭУ№7

Адрес: Севастьянова,16-22

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.Н 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 120.00 м3/ч G под min = 0.27 м3/ч

M сет.воды= т.сут Mгвс= т.сут

G обр max = 120.00 м3/ч G обр min = 0.27 м3/ч

Tхв= 9.00°C

Заводской номер 00207023

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=1

T3=0

КС=0xв86Е

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	Mг	P1	P2	Qo	Qг	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	Гкал	ч	ч	
23.02.2024	69,59	52,56	17,03	190,07	185,92	191,03	188,54	-2,62	6	3	3,06	-0,089	24	0	
24.02.2024	69,25	51,65	17,6	182,29	178,36	183,16	180,86	-2,5	6	3	3,042	-0,082	24	0	
25.02.2024	69,37	51,69	17,68	183,45	179,48	184,29	181,99	-2,51	6	3	3,075	-0,082	24	0	
26.02.2024	69,49	52,28	17,21	187,09	183,01	187,98	185,54	-2,53	6	3	3,048	-0,083	24	0	
27.02.2024	68,74	51,57	17,17	182,93	179,07	183,76	181,46	-2,39	6	3	2,98	-0,077	24	0	
28.02.2024	68,65	51,5	17,15	179,74	175,92	180,67	178,38	-2,46	6	3	2,921	-0,081	24	0	
29.02.2024	69,83	52,16	17,67	183,05	179,03	183,9	181,54	-2,51	6	3	3,063	-0,085	24	0	
01.03.2024	69,38	52,56	16,82	191,52	187,37	192,5	189,97	-2,6	6	3	3,048	-0,086	24	0	
02.03.2024	68,74	51,61	17,13	186,57	182,62	187,55	185,21	-2,59	6	3	3,026	-0,086	24	0	
03.03.2024	68,78	51,52	17,26	185,17	181,22	186,16	183,81	-2,59	6	3	3,028	-0,088	24	0	
04.03.2024	69,54	51,46	18,08	179,24	175,36	180,11	177,89	-2,53	6	3	3,07	-0,084	24	0	
05.03.2024	70,83	52,47	18,36	181,1	177,02	181,89	179,49	-2,47	6	3	3,153	-0,082	24	0	
06.03.2024	71,61	52,78	18,83	182,67	178,47	183,36	180,98	-2,51	6	3	3,259	-0,085	24	0	
07.03.2024	75,08	55,17	19,91	187,14	182,46	187,72	185,06	-2,6	6	3	3,522	-0,096	24	0	
08.03.2024	74,38	54,61	19,77	182,68	178,19	183,19	180,61	-2,42	6	3	3,423	-0,085	24	0	
09.03.2024	76,19	55,6	20,59	184,08	179,36	184,47	181,8	-2,44	6	3	3,588	-0,091	24	0	
10.03.2024	74,78	54,23	20,55	183,02	178,48	183,52	181	-2,52	6	3	3,566	-0,09	24	0	
11.03.2024	73,03	53,53	19,5	185,62	181,22	186,31	183,82	-2,6	6	3	3,429	-0,091	24	0	
12.03.2024	71,52	52,96	18,56	183,74	179,52	184,48	182,06	-2,54	6	3	3,229	-0,086	24	0	
13.03.2024	70,16	52,39	17,77	184,43	180,35	185,35	182,93	-2,58	6	3	3,103	-0,089	24	0	
14.03.2024	69,15	52,13	17,02	190,45	186,35	191,55	189,09	-2,74	6	3	3,062	-0,095	24	0	
15.03.2024	69,3	52,5	16,8	194,59	190,4	195,73	193,19	-2,79	6	3	3,085	-0,098	24	0	
16.03.2024	69,24	52,63	16,61	193,69	189,52	194,82	192,3	-2,78	6	3	3,039	-0,097	24	0	
17.03.2024	71,23	52,27	18,96	180,23	176,12	180,99	178,66	-2,54	6	3	3,237	-0,085	24	0	
18.03.2024	74,19	54,75	19,44	187,73	183,17	188,36	185,7	-2,53	6	3	3,456	-0,093	24	0	
19.03.2024	73,85	54,49	19,36	187,16	182,63	187,71	185,1	-2,47	6	3	3,435	-0,088	24	0	
20.03.2024	72,43	54,11	18,32	189,59	185,19	190,34	187,72	-2,53	6	3	3,289	-0,092	24	0	
21.03.2024	69,48	52,09	17,39	185,51	181,48	186,47	184,08	-2,6	6	3	3,054	-0,09	24	0	
22.03.2024	69,39	52,14	17,25	186,58	182,54	187,54	185,14	-2,6	6	3	3,045	-0,087	24	0	
23.03.2024	68,66	51,67	16,99	185,77	181,85	186,74	184,38	-2,53	6	3	2,993	-0,084	24	0	
Итого:				5566,9	5441,68	5591,6	5518,3	-76,62			95,328	-2,627	720	0	
Средние:	70,86	52,76	18,09						6	3					

Дата	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	Qг	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
22/02/2424:00	41687,05	40710,13	41826,36	41175,14	-465,01	579,402	-15,868	7308	0
23/03/2424:00	47253,95	46151,81	47418,01	46693,44	-541,63	674,73	-18,495	8028	0
Итого:	5566,9	5441,68	5591,65	5518,3	-76,62	95,328	-2,627	720	0

Период нормальной работы 720ч
Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч
Время работы прибора после сброса 8108ч

Представитель абонента

