

#97478#

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

Абонент: УКЛР

Адрес: Московский,120

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 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= 0.00°C

Заводской номер 00246427

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=1

ТЗ=0

КС=0xЕ27D

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	
24.09.2024	68,77	62,82	5,95	145,75	142,65	147,49	144,82	-2,17	5,5	5	0,714	-0,113	24	0	
25.09.2024	68,94	62,68	6,26	146,66	143,52	148,45	145,8	-2,28	5,5	5,01	0,757	-0,116	24	0	
26.09.2024	68,88	62,54	6,34	146,33	143,22	148,11	145,48	-2,26	5,5	5,01	0,769	-0,117	24	0	
27.09.2024	68,89	62,71	6,18	147,31	144,16	149,12	146,45	-2,29	5,5	5,01	0,752	-0,12	24	0	
28.09.2024	68,72	62,1	6,62	142,92	139,87	144,69	142,13	-2,26	5,48	5,01	0,786	-0,116	24	0	
29.09.2024	68,58	61,73	6,85	140,17	137,19	141,87	139,36	-2,17	5,46	5,02	0,808	-0,109	24	0	
30.09.2024	68,73	61,77	6,96	143,01	139,95	144,72	142,17	-2,22	5,44	5,01	0,837	-0,112	24	0	
01.10.2024	69,33	63,24	6,09	160,79	157,32	162,66	159,7	-2,38	5,43	4,94	0,807	-0,125	24	0	
02.10.2024	69,94	64,4	5,54	181,32	177,35	183,39	179,92	-2,57	5,48	4,93	0,82	-0,143	24	0	
03.10.2024	69,05	62,65	6,4	163,55	160,04	165,44	162,46	-2,42	5,38	4,89	0,874	-0,127	24	0	
04.10.2024	69,15	62,85	6,3	164,58	161,05	166,53	163,52	-2,47	5,39	4,92	0,86	-0,132	24	0	
05.10.2024	69,66	63,33	6,33	170,3	166,57	172,22	169,07	-2,5	5,42	4,91	0,901	-0,133	24	0	
06.10.2024	69,61	63,01	6,6	169,2	165,5	171,14	168,04	-2,54	5,4	4,92	0,936	-0,135	24	0	
07.10.2024	69,15	63,52	5,63	183,33	179,4	185,62	182,2	-2,8	5,48	4,95	0,834	-0,154	24	0	
08.10.2024	68,75	58,83	9,92	242,42	237,26	245,31	241,34	-4,08	5,9	5,24	2,121	-0,218	24	0	
09.10.2024	69,2	53,78	15,42	260,32	254,72	262,19	258,65	-3,93	5,99	5,4	3,716	-0,186	24	0	
10.10.2024	69,82	54,44	15,38	259,85	254,14	261,42	257,79	-3,65	5,99	5,38	3,712	-0,175	24	0	
11.10.2024	69,16	53,41	15,75	234,25	229,2	235,63	232,48	-3,28	5,91	5,34	3,433	-0,149	24	0	
12.10.2024	68,85	51,96	16,89	206,57	202,17	207,74	205,13	-2,96	5,82	5,32	3,257	-0,13	24	0	
13.10.2024	68,86	50,97	17,89	192,03	187,93	193	190,65	-2,72	5,77	5,33	3,222	-0,116	24	0	
14.10.2024	69,24	53,3	15,94	206,06	201,62	204,95	202,23	-0,61	5,86	5,37	3,183	0,011	24	0	
15.10.2024	69,27	54,5	14,77	195,14	190,95	196,44	193,74	-2,79	5,85	5,4	2,666	-0,13	24	0	
16.10.2024	68,79	51,33	17,46	165,95	162,39	166,84	164,77	-2,38	5,78	5,42	2,711	-0,099	24	0	
17.10.2024	68,81	48,54	20,27	155,28	151,98	155,99	154,27	-2,29	5,76	5,43	2,967	-0,086	24	0	
18.10.2024	68,97	48,13	20,84	161,18	157,71	161,84	160,08	-2,37	5,8	5,48	3,172	-0,089	24	0	
19.10.2024	69,33	48,71	20,62	166,53	162,92	167,28	165,39	-2,47	5,85	5,49	3,236	-0,098	24	0	
20.10.2024	69	47,7	21,3	159,59	156,17	160,26	158,53	-2,36	5,83	5,5	3,21	-0,087	24	0	
21.10.2024	69,41	49,43	19,98	175,53	171,71	176,41	174,4	-2,69	5,87	5,49	3,297	-0,109	24	0	
22.10.2024	69,53	51,19	18,34	192,1	187,94	193,18	190,82	-2,88	5,93	5,5	3,297	-0,124	24	0	
23.10.2024	69,72	50,91	18,81	189,97	185,85	190,98	188,64	-2,79	5,92	5,48	3,355	-0,117	24	0	
Итого:				5367,9	5252,45	5410,9	5330,03	-77,58			62,01	-3,654	720	0	
Средние:	69,13	56,88	12,25						5,67	5,2					

Дата	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	Qг	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
23/09/2424:00	176011,09	172095,03	177803,14	175070,53	-2975,5	2152,966	-143,152	24775	169
23/10/2424:00	181379,08	177347,48	183214,05	180400,56	-3053,08	2214,976	-146,806	25495	169
Итого:	5367,99	5252,45	5410,91	5330,03	-77,58	62,01	-3,654	720	0

Период нормальной работы 720ч  
Период отсутствия учета тепл. энергии 0ч  
Время работы прибора после сброса 25671ч

Представитель абонента \_\_\_\_\_ Представитель теплоснабж. организации \_\_\_\_\_

