

#27882#

**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
23/07/23г.-23/08/23г.

Абонент: УКЛРАдрес: Невского,133

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 120.00 м3/ч G под min = 0.48 м3/ч

M сет. воды = \_\_\_\_\_ т.сут Mгвс = \_\_\_\_\_ т.сут

G обр max = 120.00 м3/ч G обр min = 0.48 м3/ч

Тхв = 0.00 °C

Заводской номер 00205753

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=1

ТЗ=0

КС=0х2455

ПО 2.7

Дата	t1 °C	t2 °C	dt °C	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	Mг т	P1 кг/см2	P2 кг/см2	Qo Гкал	Qr Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
23.07.2023	68,54	63,6	4,94	172,06	168,46	170,76	167,61	0,85	6,06	4,33	0,892	0,057	24	0	
24.07.2023	68,37	63,82	4,55	167,53	164,04	166,28	163,21	0,83	6,07	4,43	0,806	0,056	24	0	
25.07.2023	68,41	63,7	4,71	163,01	159,53	161,81	158,8	0,73	6,09	4,52	0,8	0,048	24	0	
26.07.2023	68,35	63,51	4,84	160,84	157,48	159,63	156,7	0,78	6,08	4,56	0,815	0,052	24	0	
27.07.2023	68,38	62,84	5,54	154,55	151,3	153,39	150,61	0,69	6,06	4,56	0,885	0,046	23	1	*
28.07.2023	68,26	61,49	6,77	160,19	156,85	158,79	156,04	0,81	6,08	4,58	1,117	0,048	24	0	
29.07.2023	68,29	61,53	6,76	159,11	155,79	157,7	154,96	0,83	6,08	4,61	1,107	0,051	24	0	
30.07.2023	68,32	61,51	6,81	159,18	155,85	157,76	155,02	0,83	6,07	4,61	1,118	0,052	24	0	
31.07.2023	68,2	61,56	6,64	159,77	156,45	158,35	155,59	0,86	6,07	4,58	1,096	0,052	24	0	
01.08.2023	68,07	61,45	6,62	159,36	156,05	157,97	155,2	0,85	6,08	4,6	1,089	0,051	24	0	
02.08.2023	68,28	61,48	6,8	152,69	149,48	151,32	148,68	0,8	6,07	4,58	1,071	0,048	23	1	*
03.08.2023	68,36	61,93	6,43	160,91	157,52	159,51	156,69	0,83	6,08	4,56	1,069	0,049	24	0	
04.08.2023	68,31	61,87	6,44	160,66	157,3	159,25	156,45	0,85	6,06	4,57	1,069	0,055	24	0	
05.08.2023	68,36	61,87	6,49	160,15	156,8	158,74	155,92	0,88	6,06	4,57	1,08	0,05	24	0	
06.08.2023	68,33	61,38	6,95	159,63	156,29	158,13	155,4	0,89	6,08	4,59	1,145	0,054	24	0	
07.08.2023	68,3	61,52	6,78	160,47	157,15	159,08	156,32	0,83	6,05	4,57	1,122	0,049	24	0	
08.08.2023	67,82	60,74	7,08	147,34	144,3	145,91	143,44	0,86	5,95	4,66	1,077	0,054	24	0	
09.08.2023	68,28	61,1	7,18	159,57	156,21	158,05	155,31	0,9	6,06	4,59	1,178	0,053	24	0	
10.08.2023	68,32	61,23	7,09	160,32	156,96	158,82	156,08	0,88	6,07	4,58	1,169	0,054	24	0	
11.08.2023	68,36	61,65	6,71	160,1	156,74	158,62	155,83	0,91	6,09	4,58	1,112	0,053	24	0	
12.08.2023	68,4	61,79	6,61	158,82	155,48	157,33	154,59	0,89	6,08	4,61	1,085	0,055	24	0	
13.08.2023	68,43	61,74	6,69	159,84	156,49	158,37	155,59	0,9	6,08	4,59	1,105	0,056	24	0	
14.08.2023	68,42	62,01	6,41	160,35	156,99	158,88	156,05	0,94	6,09	4,57	1,069	0,056	24	0	
15.08.2023	68,38	62,25	6,13	160,87	157,5	159,33	156,5	1	6,1	4,57	1,033	0,063	24	0	
16.08.2023	68,46	61,99	6,47	161,69	158,27	160,19	157,38	0,89	6,08	4,54	1,082	0,055	24	0	
17.08.2023	68,39	60,54	7,85	161,99	158,57	160,37	157,63	0,94	6,06	4,54	1,306	0,058	24	0	
18.08.2023	68,38	56,82	11,56	155,13	151,86	153,25	150,94	0,92	6,04	4,54	1,813	0,052	23	1	*
19.08.2023	68,38	56,73	11,65	158,74	155,44	156,81	154,44	1	6,09	4,61	1,871	0,055	24	0	
20.08.2023	68,41	56,83	11,58	160,43	157,04	158,51	156,12	0,92	6,08	4,57	1,873	0,052	24	0	
21.08.2023	68,34	58,76	9,58	125,19	122,56	123,88	121,92	0,64	6,05	4,54	1,214	0,038	19	5	*
22.08.2023	68,38	62,46	5,92	152,9	149,7	151,53	148,82	0,88	6,06	4,58	0,946	0,053	23	1	*
23.08.2023	68,42	61,78	6,64	160,59	157,2	159,1	156,31	0,89	6,06	4,56	1,103	0,054	24	0	
Итого:				5073,9	4967,65	5027,4	4940,15	27,5			36,317	1,679	759	9	
Средние:	68,33	61,35	6,97						6,06	4,56					

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	Mг т	Qo Гкал	Qr Гкал	ВНР ч	ВОС ч
22/07/2324:00	153467,23	150207,91	152191,57	149788,65	419,26	1566,567	28,216	11559	815
23/08/2324:00	158541,21	155175,56	157218,99	154728,8	446,76	1602,884	29,895	12318	824
Итого:	5073,98	4967,65	5027,42	4940,15	27,5	36,317	1,679	759	9

Период нормальной работы 759ч  
Период отсутств. счета тепл. энергии 9ч  
Время работы прибора после сброса 13176ч

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

