

#30425#

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
23/08/23г.-23/09/23г.

Абонент: УКЛР

Адрес: Красноярская, 2-4

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 180.00 м3/ч G под min = 1.20 м3/ч

M сет. воды= т.сут Mгвс= т.сут

G обр max = 180.00 м3/ч G обр min = 1.20 м3/ч

Tхв= 0.00°C

Заводской номер 00205594

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=1

Т3=0

КС=0xBA62

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	Mг	P1	P2	Qo	Qr	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	Гкал	ч	ч	
23.08.2023	70,41	67,03	3,38	253,72	248,11	253,38	248,26	-0,15	9,29	7,77	0,836	0,002	24	0	
24.08.2023	71,13	67,55	3,58	258,66	252,85	258,39	253,07	-0,22	9,3	7,76	0,899	-0,003	24	0	
25.08.2023	71,22	67,81	3,41	259,25	253,44	259,02	253,68	-0,24	9,32	7,75	0,858	0	24	0	
26.08.2023	71,03	67,59	3,44	257,16	250,14	256,89	250,37	-0,23	9,31	7,76	0,85	0,001	24	0	
27.08.2023	71,68	68,25	3,43	265,52	259,45	265,27	259,7	-0,25	9,32	7,75	0,88	0	24	0	
28.08.2023	70,35	66,71	3,64	243,82	238,45	243,59	238,7	-0,25	9,27	7,74	0,858	0	24	0	
29.08.2023	70,23	66,52	3,71	240,62	235,36	240,37	235,56	-0,2	9,26	7,75	0,868	0,001	24	0	
30.08.2023	68,85	64,32	4,53	198,06	193,88	197,78	194,07	-0,19	9,11	7,7	0,874	0,001	24	0	
31.08.2023	69,2	65,29	3,91	229,8	224,87	229,49	225,07	-0,2	9,26	7,79	0,87	0,001	24	0	
01.09.2023	68,95	64,7	4,25	227,12	222,29	226,78	222,5	-0,21	9,29	7,8	0,936	0,001	24	0	
02.09.2023	69,73	65,85	3,88	241,16	235,94	240,87	236,14	-0,2	9,32	7,8	0,911	0	24	0	
03.09.2023	70,08	66,11	3,97	240,94	235,73	240,62	235,85	-0,12	9,32	7,81	0,933	0,002	24	0	
04.09.2023	69,15	65,06	4,09	234,64	229,64	234,37	229,87	-0,23	9,31	7,81	0,931	0,001	24	0	
05.09.2023	69,61	65,65	3,96	238,78	233,63	238,52	233,88	-0,25	9,34	7,83	0,916	0	24	0	
06.09.2023	69,79	65,86	3,93	256,05	250,49	255,82	250,81	-0,32	9,34	7,82	0,972	-0,001	24	0	
07.09.2023	70,3	66,42	3,88	260,15	254,44	259,74	254,57	-0,13	9,35	7,82	0,986	0,013	24	0	
08.09.2023	69,91	66,19	3,72	261,15	255,5	260,97	255,83	-0,33	9,36	7,82	0,936	-0,001	24	0	
09.09.2023	69,9	66,15	3,75	258,04	252,42	257,81	252,71	-0,29	9,35	7,82	0,934	0	24	0	
10.09.2023	70,08	66,03	4,05	256,04	250,43	255,77	250,72	-0,29	9,34	7,82	1,002	-0,001	24	0	
11.09.2023	70,05	66,35	3,7	260,41	254,7	260,28	255,1	-0,4	9,35	7,83	0,924	-0,004	24	0	
12.09.2023	70,41	66,69	3,72	260,86	255,1	260,7	255,47	-0,37	9,34	7,82	0,93	-0,003	24	0	
13.09.2023	70,26	66,47	3,79	249,46	243,99	249,32	244,34	-0,35	9,3	7,82	0,909	-0,004	24	0	
14.09.2023	69,1	65,14	3,96	239,58	234,48	239,31	234,73	-0,25	9,31	7,83	0,918	0	24	0	
15.09.2023	69,7	65,76	3,94	243,95	238,67	243,72	238,95	-0,28	9,3	7,82	0,928	0	24	0	
16.09.2023	70,63	66,56	4,07	249,72	244,19	249,46	244,47	-0,28	9,3	7,81	0,987	0	24	0	
17.09.2023	70,32	66,25	4,07	247,44	241,98	247,12	242,23	-0,25	9,29	7,81	0,975	0	24	0	
18.09.2023	70,31	66,35	3,96	251,07	245,54	250,81	245,84	-0,3	9,32	7,82	0,962	0	24	0	
19.09.2023	65,12	61,88	3,24	128,52	126,05	128,59	126,32	-0,27	8,11	6,77	0,401	-0,006	24	0	*
20.09.2023	70,47	66,45	4,02	252,05	246,51	251,58	246,56	-0,05	12,76	7,89	1,012	0,006	24	0	
21.09.2023	73,04	69,31	3,73	269,91	263,64	269,45	263,63	0,01	15,72	7,85	1,025	0,01	24	0	
22.09.2023	71,57	67,74	3,83	257,04	251,28	258,21	252,88	-1,6	15,77	7,82	0,892	-0,084	24	0	
23.09.2023	70,8	66,88	3,92	248,94	243,45	249,64	244,6	-1,15	15,75	7,82	0,915	-0,051	24	0	
Итого:				7839,6	7666,64	7833,6	7676,48	-9,84			29,028	-0,119	768	0	
Средние:	70,1	66,27	3,82						9,98	7,76					

Дата	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	Qr	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
22/08/2324:00	349211,12	340985,76	347049,69	340478,55	507,21	2880,356	49,834	26579	1007
23/09/2324:00	357050,75	348652,4	354883,33	348155,03	497,37	2909,384	49,715	27347	1007
Итого:	7839,63	7666,64	7833,64	7676,48	-9,84	29,028	-0,119	768	0

Период нормальной работы 768ч  
Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч  
Время работы прибора после сброса 28388ч

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

