

#78672#

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/03/24г.-23/04/24г.

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°С

Заводской номер 00205594

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=1

ТЗ=0

КС=0xBA62

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	Mг	P1	P2	Qo	Qг	ВНР	ВОС	НС
	°С	°С	°С	м3	т	м3	т	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	Гкал	ч	ч	
23.03.2024	69,24	62,77	6,47	526,59	515,17	526,42	516,95	-1,78	3	7,28	3,177	-0,086	24	0	*
24.03.2024	69,96	63,24	6,72	522,87	511,31	522,65	513,14	-1,83	3	7,3	3,278	-0,091	24	0	*
25.03.2024	69,89	63,74	6,15	536,53	524,68	536,52	526,61	-1,93	3	7,29	3,06	-0,098	24	0	*
26.03.2024	69,78	63,94	5,84	539,34	527,49	539,46	529,48	-1,99	3	7,26	2,906	-0,103	24	0	*
27.03.2024	69,64	64,07	5,57	538,65	526,85	538,8	528,77	-1,92	3,6	7,21	2,771	-0,101	24	0	*
28.03.2024	69,82	64,87	4,95	554,06	541,91	554,35	543,79	-1,88	4,81	7,15	2,535	-0,098	24	0	*
29.03.2024	69,34	64,42	4,92	557,47	545,37	557,73	547,23	-1,86	3,6	7,12	2,523	-0,096	24	0	*
30.03.2024	69,49	64,89	4,6	577,51	564,91	577,86	566,83	-1,92	3	7,11	2,427	-0,102	24	0	*
31.03.2024	69,55	65,03	4,52	553,95	541,85	554,53	543,93	-2,08	3	7,05	2,267	-0,114	23	0	*
01.04.2024	69,03	64,83	4,2	575,89	563,49	576,57	565,58	-2,09	3	7,01	2,185	-0,114	24	0	*
02.04.2024	69,24	64,64	4,6	548,26	536,37	548,7	538,29	-1,92	3	7,1	2,303	-0,1	24	0	*
03.04.2024	73,27	66,68	6,59	561,44	548	561,16	549,91	-1,91	3	7,2	3,44	-0,103	24	0	*
04.04.2024	73,08	66,59	6,49	569,93	556,32	569,63	558,22	-1,9	3	7,18	3,436	-0,104	24	0	*
05.04.2024	69,82	64,89	4,93	571,25	558,69	571,59	560,7	-2,01	3	7,11	2,575	-0,107	24	0	*
06.04.2024	69,72	64,72	5	566,65	554,22	567,13	556,34	-2,12	3	7,05	2,587	-0,112	24	0	*
07.04.2024	69,91	65,01	4,9	569,25	556,7	569,64	558,73	-2,03	3	7,03	2,553	-0,109	24	0	*
08.04.2024	69,34	64,81	4,53	575,03	562,5	575,77	564,8	-2,3	3	7,03	2,358	-0,127	24	0	*
09.04.2024	68,78	65,24	3,54	560,68	548,69	561,77	550,95	-2,26	3	6,87	1,75	-0,122	24	0	*
10.04.2024	68,84	65,54	3,3	342,32	335,16	342,98	336,29	-1,13	16,15	6,16	1,099	-0,05	24	0	*
11.04.2024	69,38	65,77	3,61	337,67	330,51	338,22	331,58	-1,07	16,75	6,01	1,196	-0,047	24	0	
12.04.2024	71,42	68,35	3,07	376,25	367,86	376,78	368,85	-0,99	16,95	6,04	1,142	-0,042	24	0	
13.04.2024	75,49	72,22	3,27	382,82	373,38	383,02	374,1	-0,72	16,59	6,05	1,249	-0,025	24	0	
14.04.2024	73,84	70,22	3,62	363,41	354,78	363,48	355,45	-0,67	16,35	6,03	1,309	-0,02	24	0	
15.04.2024	71,1	67,56	3,54	341,87	334,29	342,08	335,02	-0,73	16,36	6,04	1,204	-0,026	24	0	
16.04.2024	69,3	65,79	3,51	322	315,19	322,33	316,02	-0,83	16,24	6,06	1,114	-0,034	24	0	
17.04.2024	69,57	64,69	4,88	208,81	204,32	208,8	204,84	-0,52	8,52	7,37	0,978	-0,012	24	0	*
18.04.2024	68,08	63,2	4,88	225,05	220,3	224,84	220,71	-0,41	9,06	7,26	1,048	-0,004	24	0	*
19.04.2024	71,55	66,31	5,24	527,74	515,6	526,67	516,19	-0,59	3	6,94	2,629	-0,018	24	0	*
20.04.2024	71,98	65,05	6,93	556,37	543,45	554,65	544,01	-0,56	3	7,07	3,69	-0,015	24	0	*
21.04.2024	71,46	64,49	6,97	548,95	536,36	547,28	536,97	-0,61	3	7,07	3,658	-0,018	24	0	*
22.04.2024	71,99	64,78	7,21	531,27	518,91	529,63	519,55	-0,64	3	7,07	3,657	-0,02	24	0	*
23.04.2024	72,9	66,05	6,85	542,33	529,44	540,62	529,94	-0,5	3	7,11	3,554	-0,01	24	0	*
Итого:				15612	15264	15611	15309,7	-45,7			75,658	-2,228	767	0	
Средние:	70,49	65,45	5,04						6,4	6,89					

Дата	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	Qг	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
22/03/2424:00	449639,83	439000,36	447274,15	438681,3	319,06	3588,032	41,847	31692	1007
23/04/2424:00	465252,04	454264,43	462885,81	453991,07	273,36	3663,69	39,619	32459	1007
Итого:	15612,21	15264,07	15611,66	15309,77	-45,7	75,658	-2,228	767	0

Период нормальной работы 767ч

Период отсутств.счета тепл.энергии _____

Время работы прибора после сброса _____

Представитель абонента: _____

Представитель теплоснабж организации _____

