

#27071#

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения
за 20/07/23г.-25/07/23г.

Абонент:горького 25 кгту

Адрес: _____

Договор N:000000000

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ТВ7-04.1 сет.N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G1 max = 72.00 м3/ч G1 min = 0.29 м3/ч

M сет.воды= _____ т.сут Mгвс= _____ т.сут

тхв: не исп.

Серийный номер 17050710, БД=1, ТВ1, СИ=7, КТ3=0, ФРТ=0 КСН=0хС54С

Дата/время	t1 °C	t2 °C	dt °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	V1 м3	M1 т	Qтв Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
20.07.23 23	30,34	23,38	6,96	0	2,8 < 0	0	0	0	24	0	*
21.07.23 23	30,16	23,17	6,99	0	2,8 < 0	0	0	0	24	0	*
22.07.23 23	30,15	23,1	7,05	0	2,8 < 0	0	0	0	24	0	*
23.07.23 23	29,98	22,96	7,02	0	2,8 < 0	0	0	0	24	0	*
24.07.23 23	29,93	22,84	7,09	0	2,8 < 0	0	0	0	24	0	*
25.07.23 23	30,1	22,92	7,18	0	2,8 < 0	0	0	0	24	0	*
Итого/Средн	30,11	23,06	7,05	0	2,8	0	0	0	144	0	

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	M1 т	Qтв Гкал	ВНР ч	ВОС ч
19.07.23 23	81630,915	79596,75	1710,809	25682	82
25.07.23 23	81630,915	79596,75	1710,809	25826	82
Итого	0	0	0	144	0

Условные обозначения:

- (<) параметр < min
- (>) параметр > max
- (!) отсут.питания
- (#) дисбаланс масс
- (R) реверс
- (o) отсут.теплонос.
- (X) аппарат.неиспр.

Представитель абонента _____ Представитель снабжающей организации _____

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения
за 26/07/23г.-20/08/23г.

Абонент:горького 25 кгту

Адрес: _____

Договор N:000000000

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ТВ7-04.1 сет.N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G1 max = 72.00 м3/ч G1 min = 0.29 м3/ч

M сет.воды= _____ т.сут Mгвс= _____ т.сут

тхв: не исп.

Серийный номер 17050710, БД=1, ТВ1, СИ=7, КТ3=0, ФРТ=0 КСН=0хС54С

Дата/время	t1 °C	t2 °C	dt °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	V1 м3	M1 т	Qтв Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
26.07.23 23	30,12	22,95	7,17	0	2,8 < 0	0	0	0	24	0	*

27.07.23	23	29,96	22,87	7,09	0	2,8	<	0	0	0	24	0	*
28.07.23	23	30,05	22,88	7,17	0	2,8	<	0	0	0	24	0	*
29.07.23	23	30	22,86	7,13	0	2,8	<	0	0	0	24	0	*
30.07.23	23	30,11	22,94	7,17	0	2,8	<	0	0	0	24	0	*
31.07.23	23	30,21	23,05	7,16	0	2,8	<	0	0	0	24	0	*
01.08.23	23	30,28	23,09	7,19	0	2,8	<	0	0	0	24	0	*
02.08.23	23	27,46	22,82	4,63	0	2,8	<	0	0	0	24	0	*
03.08.23	23	23,83	22,29	1,53	0	2,8	<	0	0	0	24	0	*
04.08.23	23	22,99	22,03	0,96	0	2,8	<	0	0	0	24	0	*
05.08.23	23	22,78	21,92	0,86	0	2,8	<	0	0	0	24	0	*
06.08.23	23	22,74	21,87	0,86	0	2,8	<	0	0	0	24	0	*
07.08.23	23	22,86	21,93	0,94	0	2,8	<	0	0	0	24	0	*
08.08.23	23	22,54	21,7	0,84	0	2,8	<	0	0	0	24	0	*
09.08.23	23	22,19	21,4	0,79	0	2,8	<	0	0	0	24	0	*
10.08.23	23	21,99	21,21	0,79	0	2,8	<	0	0	0	24	0	*
11.08.23	23	21,83	21,06	0,78	0	2,8	<	0	0	0	24	0	*
12.08.23	23	21,96	21,1	0,86	0	2,8	<	0	0	0	24	0	*
13.08.23	23	22,24	21,28	0,96	0	2,8	<	0	0	0	24	0	*
14.08.23	23	22,36	21,39	0,97	0	2,8	<	0	0	0	24	0	*
15.08.23	23	22,73	21,59	1,14	0	2,8	<	0	0	0	24	0	*
16.08.23	23	28,34	22,35	5,99	0	2,8	<	0	0	0	24	0	*
17.08.23	23	30,43	22,98	7,46	0	2,8	<	0	0	0	24	0	*
18.08.23	23	30,65	23,28	7,37	0	2,8	<	0	!	0	22	2	*
19.08.23	23	30,93	23,43	7,5	0	2,8	<	0	0	0	24	0	*
20.08.23	23	31,42	23,63	7,8	0	2,8	<	0	0	0	24	0	*
Итого/Средн		26,27	22,3	3,96	0	2,8		0	0	0	622	2	

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1	M1	Отв	ВНР	ВОС
	м3	т	Гкал	ч	ч
25.07.23	81630,915	79596,75	1710,809	25826	82
20.08.23	81630,915	79596,75	1710,809	26448	84
Итого	0	0	0	622	2

Условные обозначения:

- (<) параметр < min
- (>) параметр > max
- (!) отсут. питания
- (#) дисбаланс масс
- (R) реверс
- (o) отсут. теплонос.
- (X) аппарат. неисправ.



Представитель абонента _____ Представитель снабжающей организации _____

