## OTYET

## 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:

 $G1 \text{ max} = 72.00 \text{ m}3/\text{u} \quad G1 \text{ min} = 0.29 \text{ m}3/\text{u}$ 

М сет.воды= т.сут Мгвс= т.сут

txв: не исп.

Серийный номер 17050710, БД=1, ТВ1, СИ=7, КТ3=0, ФРТ=0 КСН=0xC54C

Дата/время	t1	t2	dt	P1	P2	V1	M1	QTB	BHP	BOC	HC
	°C	°c	°c	кгс/см2	жгс/см2	мЗ	w	Гкал	¥	¥	
20.07.23 23	30,34	23,38	6,96	0	2,8 <	0	0	0	24	0	*
21.07.23 23	30,16	23,17	6,99	0	2,8 <	0	0	0	24	0	*
22.07.23 23	30,15	23,1	7,05	0	2,8 <	0	0	0	24	0	*
23.07.23 23	29,98	22,96	7,02	0	2,8 <	0	0	0	24	0	*
24.07.23 23	29,93	22,84	7,09	0	2,8 <	0	0	0	24	0	*
25.07.23 23	30,1	22,92	7,18	0	2,8 <	0	0	0	24	0	*
Итого/Среди	30,11	23,06	7,05	0	2,8	0	0	0	144	0	

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1	M1.	Qws	внр	вос
	м3	T	Гкал	w	u
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
- (о) отсут.теплонос.
- (Х) аппар.неиспр.

Представитель абонента Представитель снабжающей организации

## OTYET

## 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:

 $G1 \text{ max} = 72.00 \text{ m}3/\text{u} \quad G1 \text{ min} = 0.29 \text{ m}3/\text{u}$ 

М сет.воды=\_\_\_\_т.сут Мгвс=\_\_\_\_ т.сут

txв: не исп.

Серийный номер 17050710, БД=1, ТВ1, СИ=7, КТ3=0, ФРТ=0 КСН=0xC54C

Дата/время	t1	t2	dt	P1	P2	V1	M1	Qws	BHP	BOC	HC
,	°C	°C	°c	кгс/см2	кгс/см2	мЗ	T	Гкал	et.	¥	
26.07.23 23	30,12	22,95	7,17	0	2,8 <	0	0	0	24	0	*

Итого/Средн	26,27	22,3	3,96	0	2,8	0	0	0 .	622	2	Γ
20.08.23 23	31,42	23,63	7,8	0	2,8 <	0	0	0	24	0	
19.08.23 23	30,93	23,43	7,5	0	2,8 <	0	0	0	24	0	Γ
8.08.23 23	30,65	23,28	7,37	0	2,8 <	0 !	0 !	0	22	2	Γ
17.08.23 23	30,43	22,98	7,46	0	2,8 <	0	0	0	24	0	Γ
16.08.23 23	28,34	22,35	5,99	0	2,8 <	0	0	0	24	0	Γ
15.08.23 23	22,73	21,59	1,14	0	2,8 <	0	0	0	24	0	Γ
14.08.23 23	22,36	21,39	0,97	0	2,8 <	0	0	0	24	0	ſ
13.08.23 23	22,24	21,28	0,96	0	2,8 <	0	0	0	24	0	T
12.08.23 23	21,96	21,1	0,86	0	2,8 <	0	0	0	24	0	t
11.08.23 23	21,83	21,06	0,78	0	2,8 <	0	0	0	24	0	t
10.08.23 23	21,99	21,21	0,79	0	2,8 <	0 .	0	0	24	0	t
09.08.23 23	22,19	21,4	0,79	0	2,8 <	0	0	0	24	0	t
08.08.23 23	22,54	21,7	0,84	0	2,8 <	0	0	0	24	0	t
07.08.23 23	22,86	21,93	0,94	0	2,8 <	0	0	0	24	0	Î
06.08.23 23	22,74	21,87	0,86	0	2,8 <	0	0	0	24	0	Î
05.08.23 23	22,78	21,92	0,86	0	2,8 <	0	0	0	24	0	Î
04.08.23 23	22,99	22,03	0,96	0	2,8 <	0	0	0	24	0	İ
03.08.23 23	23,83	22,29	1,53	0	2,8 <	0	0	0	24	0	Î
02.08.23 23	27,46	22,82	4,63	0	2,8 <	0	0	0	24	0	İ
01.08.23 23	30,28	23,09	7,19	0	2,8 <	0	0	0	24	0	1
31.07.23 23	30,21	23,05	7,16	0	2,8 <	0	0	0	24	0	1
30.07.23 23	30,11	22,94	7,17	0	2,8 <	0	0	0	24	0	į
29.07.23 23	30	22,86	7,13	0	2,8 <	0	0	0	24	0	į
28.07.23 23	30,05	22,88	7,17	0	2,8 <	0	0	0	24	0	į

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1	M1.	Отв	ВНР	вос
	м3	T	Гкал	¥	¥
25.07.23 23	81630,915	79596,75	1710,809	25826	82
20.08.23 23	81630,915	79596,75	1710,809	26448	84
Итого	0	//0	05350	622	2

Условные обозначения:

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

Представитель абонента

Представитель снабжающей организации

«ШЕЛЕН-Сервис»

« ll » es