

#78613#

**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
за 22/03/24г.-25/03/24г.

Абонент:гайдара 95

Адрес: ГрандВодСервис,ООО

Договор N:000000000

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ТВ7-04 сет.N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G1 max = 15.00 м3/ч G1 min = 0.04 м3/ч

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

тхв: не исп.

Серийный номер 16029240, ВД=1, ТВ1, СИ=7, КТ3=0, ФРТ=0 КСН=0хС31Е

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
22.03.24 23	49,81	38,32	11,49	4,42	4,59	74,976	74,111	0,851	24	0	
23.03.24 23	49,64	38,39	11,25	4,44	4,61	74,491	73,64	0,828	24	0	
24.03.24 23	48,78	37,87	10,91	4,54	4,71	74,372	73,554	0,802	24	0	
25.03.24 23	50,22	38,64	11,58	4,65	4,83	74,407	73,536	0,85	24	0	
Итого/Средн	49,61	38,31	11,31	4,51	4,69	298,245	294,842	3,33	96	0	

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	M1 т	Qтв Гкал	ВНР ч	ВОС ч
21.03.24 23	16340,079	16132,403	166,903	4019	95
25.03.24 23	16638,324	16427,246	170,233	4115	95
Итого	298,246	294,842	3,33	96	0

Условные обозначения:

(&lt;) параметр &lt; min

(&gt;) параметр &gt; max

(!) отсут.питания

(#) дисбаланс масс

(R) реверс

(o) отсут.теплонос.

(X) аппар.неиспр.

Представитель абонента \_\_\_\_\_ Представитель снабжающей организации \_\_\_\_\_

**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
за 26/03/24г.-23/04/24г.

Абонент:гайдара 95

Адрес: \_\_\_\_\_

Договор N:000000000

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ТВ7-04 сет.N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G1 max = 15.00 м3/ч G1 min = 0.04 м3/ч

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

тхв: не исп.

Серийный номер 16029240, ВД=1, ТВ1, СИ=7, КТ3=0, ФРТ=0 КСН=0хС31Е

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
26.03.24 23	46,14	37,33	8,81	4,6	4,7	84,589	83,754	0,737	24	0	
27.03.24 23	42,79	36,18	6,61	4,8	4,82	97,242	96,426	0,636	24	0	
28.03.24 23	41,33	35,37	5,96	4,81	4,82	96,508	95,762	0,569	24	0	
29.03.24 23	41,82	35,72	6,09	4,8	4,82	96,021	95,26	0,58	24	0	

30.03.24 23	41,69	35,92	5,77	4,8	4,81	95,962	95,203	0,549	24	0
31.03.24 23	41,32	36,01	5,32	4,82	4,83	95,652	94,915	0,504	24	0
01.04.24 23	41,58	36,37	5,21	4,84	4,85	95,624	94,879	0,493	24	0
02.04.24 23	41,92	36,26	5,67	4,85	4,86	95,709	94,946	0,537	24	0
03.04.24 23	50,84	41,18	9,66	4,8	4,82	95,862	94,713	0,914	24	0
04.04.24 23	48,51	39,66	8,85	4,8	4,84	95,772	94,721	0,838	24	0
05.04.24 23	41,99	35,71	6,28	4,86	4,88	95,602	94,842	0,595	24	0
06.04.24 23	41,87	35,75	6,12	4,86	4,87	95,709	94,948	0,58	24	0
07.04.24 23	42,12	36,11	6,01	4,84	4,86	95,742	94,97	0,57	24	0
08.04.24 23	41,6	35,96	5,64	4,84	4,85	95,63	94,882	0,535	24	0
09.04.24 23	41,41	36,22	5,18	3,8	3,9	64,252	63,75	0,33	24	0
10.04.24 23	22,61	23,27	-0,66	1,71	1,93	0	0	0	24	0
11.04.24 23	20,03	19,71	0,32	1,97	2,15	0	0	0	24	0
12.04.24 23	19,29	18,96	0,32	1,88	2,05	0	0	0	24	0
13.04.24 23	18,9	18,45	0,45	1,81	1,98	0	0	0	24	0
14.04.24 23	18,01	17,74	0,27	1,82	1,98	0	0	0	24	0
15.04.24 23	16,62	16,28	0,34	1,8	1,94	0	0	0	24	0
16.04.24 23	16,8	16,18	0,62	1,77	1,91	0	0	0	24	0
17.04.24 23	15,83	15,03	0,8	1,74	1,87	0	0	0	24	0
18.04.24 23	48,17	36,91	11,27	3,15	3,22	46,06	45,564	0,513	24	0
19.04.24 23	48,7	38,17	10,53	4,63	4,69	88,354	87,388	0,919	24	0
20.04.24 23	48,01	37,43	10,59	4,65	4,75	80,873	80,008	0,846	24	0
21.04.24 23	47,59	37,08	10,5	4,63	4,74	79,133	78,304	0,821	24	0
22.04.24 23	47,76	37,06	10,7	4,62	4,73	78,667	77,836	0,832	24	0
23.04.24 23	49,45	38	11,46	4,57	4,68	78,799	77,907	0,892	24	0
Итого/Средн	44,4	36,86	7,54	3,86	3,94	1847,757	1830,98	13,789	696	0

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1	M1	Qгв	ВНР	ВОС
мЗ	т	т	Гкал	ГДж	ГДж
25.03.24 23	16638,324	16427,246	170,233	4115	795
23.04.24 23	18486,081	18258,226	194,022	4811	95
Итого	1847,757	1830,98	13,789	696	0

Условные обозначения:

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

Представитель абонента \_\_\_\_\_

Представитель снабжающей организации \_\_\_\_\_

