

#108137#

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
за 22/11/24г.-25/11/24г.

Абонент: гайдара 89

Адрес: ЖЭУ-23

Договор N:000000000

Тепловычислитель ТВ7-04.1 сет. N 001

Договорные расходы:

M сет. воды=_____т.сут Mгвс=_____т.сут

тхв: не исп.

Тип расходомера: _____

Пределы измерений:

G1 max = 36.00 м3/ч G1 min = 0.10 м3/ч

Серийный номер 16031227, БД=1, ТВ1, СИ=7, КТ3=0, ФРТ=0 КСН=0х6139

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
22.11.24 23	57,53	39,22	18,32	5,68	5,28	88,359	87,009	1,593	24	0	
23.11.24 23	56,05	38,5	17,55	5,93	5,54	88,135	86,862	1,524	24	0	
24.11.24 23	54,88	38,02	16,86	5,96	5,57	88,677	87,45	1,474	24	0	
25.11.24 23	52,86	37,62	15,24	5,96	5,56	89,734	88,577	1,349	24	0	
Итого/Среди	55,32	38,34	16,98	5,88	5,49	354,905	349,899	5,941	96	0	

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	M1 т	Qтв Гкал	ВНР ч	ВОС ч
21.11.24 23	3817,841	3777,064	44,186	1207	487
25.11.24 23	4172,746	4126,963	50,127	1303	487
Итого	354,905	349,899	5,941	96	0

Условные обозначения:

(<) параметр < min

(>) параметр > max

(!) отсут. питания

(#) дисбаланс масс

(R) реверс

(o) отсут. теплонос.

(X) аппарат. неисправ.

Представитель абонента _____ Представитель снабжающей организации _____

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
за 26/11/24г.-23/12/24г.

Абонент: гайдара 89

Адрес: _____

Договор N:000000000

Тепловычислитель ТВ7-04.1 сет. N 001

Договорные расходы:

M сет. воды=_____т.сут Mгвс=_____т.сут

тхв: не исп.

Тип расходомера: _____

Пределы измерений:

G1 max = 36.00 м3/ч G1 min = 0.10 м3/ч

Серийный номер 16031227, БД=1, ТВ1, СИ=7, КТ3=0, ФРТ=0 КСН=0х6139

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
26.11.24 23	52,78	37,61	15,17	5,94	5,55	87,624	86,49	1,311	24	0	
27.11.24 23	52,02	36,99	15,03	5,86	5,33	83,86	82,813	1,245	24	0	
28.11.24 23	51,75	37,13	14,62	5,95	5,56	88,559	87,463	1,278	24	0	
29.11.24 23	52,14	37,31	14,83	5,95	5,55	88,559	87,449	1,297	24	0	

30.11.24 23	75,43	>	37,01	38,42	5,96	5,56	88,521	82,409	3,175	23	1	*
01.12.24 23	120,04	>	37,15	82,89	5,97	5,56	88,599	76,441	6,367	22	2	*
02.12.24 23	166,07	>	37,63	128,44	5,97	5,56	88,62	53,255	6,914	16	8	*
03.12.24 23	158,89	>	37,66	121,23	5,97	5,56	88,618	30,197	3,694	9	15	*
04.12.24 23	117,22	>	38,82	78,4	5,69	5,28	88,698	59,424	4,673	17	7	*
05.12.24 23	137,89	>	39,56	98,32	5,4	4,99	88,654	58,26	5,764	17	7	*
06.12.24 23	151,75	>	38,08	113,66	5,47	5,06	88,654	33,806	3,873	10	14	*
07.12.24 23	56,82	>	39,13	17,7	5,48	5,07	88,74	50,974	0,902	14	10	*
08.12.24 23	55,49		38,48	17,01	5,46	5,05	88,67	87,407	1,486	24	0	
09.12.24 23	55,94		38,57	17,37	5,48	5,07	88,696	87,415	1,518	24	0	
10.12.24 23	57,81		39,22	18,59	5,49	5,07	88,762	87,396	1,625	24	0	
11.12.24 23	56,05		38,77	17,29	5,48	5,06	88,625	87,338	1,51	24	0	
12.12.24 23	56,8		38,51	18,29	5,48	5,06	88,626	87,307	1,596	24	0	
13.12.24 23	60,45		39,98	20,46	5,28	4,87	88,744	87,255	1,785	24	0	
14.12.24 23	59,5		39,95	19,55	5,18	4,77	88,713	87,268	1,706	24	0	
15.12.24 23	53,97		37,66	16,31	5,19	4,78	88,496	87,301	1,423	24	0	
16.12.24 23	49,82		35,77	14,05	5,2	4,8	88,34	87,322	1,226	24	0	
17.12.24 23	47,21		34,22	13	5,31	4,91	88,268	87,362	1,135	24	0	
18.12.24 23	49,88		34,85	15,03	5,55	5,14	88,359	87,347	1,312	24	0	
19.12.24 23	50,96		35,59	15,37	5,58	5,16	88,39	87,332	1,342	24	0	
20.12.24 23	50,06		34,99	15,07	5,57	5,17	88,326	87,305	1,315	24	0	
21.12.24 23	50,53		34,91	15,62	5,58	5,17	88,334	87,293	1,363	24	0	
22.12.24 23	50,18		34,72	15,46	5,57	5,16	88,354	87,329	1,349	24	0	
23.12.24 23	51,28		35,19	16,09	5,57	5,16	88,396	87,324	1,404	24	0	
Итого/Средн	66,22		37,23	28,99	5,59	5,18	2473,802	2186,282	63,588	608	64	

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1	M1	Qтв	ВНР	ВОС
	м3	т	Гкал	ч	ч
25.11.24 23	4172,746	4126,963	50,127	1303	487
23.12.24 23	6646,549	6313,245	113,715	1911	551
Итого	2473,803	2186,282	63,588	608	64

Условные обозначения:

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

43.48812 =

Представитель абонента _____ Представитель снабжающей организации _____

