

#32928#

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения
за 23/09/23г.-25/09/23г.

Абонент:зеленая 87-91 мой дом

Адрес:

Договор N:000000000

Тип расходомера:

Тепловычислитель ТВ7-04.1М сег.Н 001

Пределы измерений:

Договорные расходи:

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

М сег.воды= т.сут Мгвс= т.сут

G2 max = 36.00 м3/ч G2 min = 0.10 м3/ч

тхв: догов., тхд = 5.00°C

G3 max = 1.20 м3/ч G3 min = 0.01 м3/ч

Серийный номер 22172267, БД=1, ТВ1, СИ=5, КТ3=1, ФРТ=1 КСН=0x52D4

Дата/время	t1 °C	t2 °C	dt °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	P3 кгс/см2	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 г	M2 г	M3 г	dM г	tx °C	Px кгс/см2	Qтв Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
23.09.23 23	68,1	49,32	18,78	3,92	3,26	6,12	45,841	45,303	0,002	44,88	44,788	0,002	0,002	5	2	0,844	0	24	0	
24.09.23 23	67,61	48,93	18,68	3,91	3,26	6,12	49,737	49,205	0,009	48,706	48,655	0,009	0,009	5	2	0,911	0	24	0	
25.09.23 23	67,57	48,79	18,78	3,91	3,25	6,12	50,56	50,035	0,01	49,517	49,48	0,01	0,01	5	2	0,931	0	24	0	
Итого/Среди	67,75	49	18,75	3,91	3,26	6,12	146,139	144,543	0,021	143,103	142,923	0,021	0,021	5	2	2,686	0,001	72	0	

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 г	M2 г	M3 г	dM г	Qтв Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч
22.09.23 23	51964,878	51304,537	6,671	50732,742	50670,167	6,595	6,595	1087,412	0,292	8565	16
25.09.23 23	52111,016	51449,08	6,692	50875,845	50813,09	6,616	6,616	1090,098	0,293	8637	16
Итого	146,139	144,543	0,021	143,103	142,923	0,021	0,021	2,686	0,001	72	0

Условные обозначения:

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

Представитель абонента _____ Представитель снабжающей организации _____

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения
за 26/09/23г.-23/10/23г.

Абонент:зеленая 87-91 мой дом

Адрес:

Договор N:000000000

Тип расходомера:

Тепловычислитель ТВ7-04.1М сег.Н 001

Пределы измерений:

Договорные расходи:

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

М сег.воды= т.сут Мгвс= т.сут

G2 max = 36.00 м3/ч G2 min = 0.10 м3/ч

тхв: догов., тхд = 5.00°C

G3 max = 1.20 м3/ч G3 min = 0.01 м3/ч

Серийный номер 22172267, БД=1, ТВ1, СИ=5, КТ3=1, ФРТ=1 КСН=0x52D4

Дата/время	t1 °C	t2 °C	dt °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	P3 кгс/см2	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 г	M2 г	M3 г	dM г	tx °C	Px кгс/см2	Qтв Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
26.09.23 23	67,89	49	18,89	3,91	3,25	6,12	48,245	47,746	0,011	47,241	47,212	0,011	0,011	5	2	0,894	0	24	0	
27.09.23 23	67,63	48,84	18,8	3,91	3,27	6,12	49,959	49,464	0,011	48,921	48,915	0,011	0,011	5	2	0,921	0	24	0	
28.09.23 23	67,71	49,04	18,67	3,91	3,27	6,12	48,228	47,761	0,014	47,227	47,225	0,014	0,014	5	2	0,883	0,001	24	0	
29.09.23 23	67,6	49,25	18,35	3,91	3,27	6,12	47,615	47,165	0,01	46,632	46,632	0,01	0,01	5	2	0,857	0	24	0	
30.09.23 23	67,77	48,91	18,85	3,9	3,26	6,12	49,364	48,845	0,013	48,337	48,3	0,013	0,013	5	2	0,913	0,001	24	0	
01.10.23 23	67,91	48,04	19,87	3,9	3,25	6,12	52,666	52,092	0,013	51,565	51,533	0,013	0,013	5	2	1,026	0,001	24	0	
02.10.23 23	67,9	48,65	19,26	3,91	3,24	6,12	49,292	48,799	0,017	48,264	48,261	0,017	0,017	5	2	0,931	0,001	24	0	
03.10.23 23	67,56	48,87	18,69	3,91	3,26	6,12	49,584	49,106	0,013	48,559	48,559	0,013	0,013	5	2	0,909	0,001	24	0	
04.10.23 23	67,66	48,56	19,1	3,95	3,21	6,12	50,974	50,471	0,013	49,917	49,916	0,013	0,013	5	2	0,955	0,001	24	0	
05.10.23 23	67,63	48,35	19,28	4,03	3,16	6,12	52,287	51,798	0,012	51,204	51,234	0,012	0,012	5	2	0,989	0,001	24	0	
06.10.23 23	67,49	48,39	19,1	4,03	3,16	6,12	52,17	51,679	0,007	51,095	51,115	0,007	0,007	5	2	0,978	0	24	0	
07.10.23 23	67,65	48,22	19,43	4,03	3,16	6,12	52,329	51,819	0,008	51,245	51,255	0,008	0,008	5	2	0,997	0	24	0	
08.10.23 23	67,75	47,43	20,32	4,03	3,15	6,12	56,71	56,138	0,012	55,531	55,547	0,012	0,012	5	2	1,13	0	24	0	
09.10.23 23	67,59	48,11	19,48	4,03	3,21	6,12	53,647	53,12	0,016	52,539	52,549	0,016	0,016	5	2	1,025	0,001	24	0	
10.10.23 23	67,7	47,88	19,83	4,02	3,14	6,12	54,53	53,938	0	53,397	53,361	0	0	5	2	1,06	0	24	0	
11.10.23 23	67,4	48,16	19,24	4,12	3,05	6,12	54,241	53,526	0,011	53,126	52,949	0,011	0,011	5	2	1,024	0	24	0	
12.10.23 23	68,57	48,42	20,15	4,1	3,13	6,12	156,516	154,394	0,025	153,172	152,701	0,025	0,025	5	2	3,09	0,001	24	0	
13.10.23 23	69,25	50,05	19,2	4,28	3,27	6,12	232,298	229,549	0,013	227,275	226,873	0,013	0,013	5	2	4,371	0,001	24	0	
14.10.23 23	69,34	50,99	18,35	4,46	3,36	6,12	240,057	236,911	0,017	234,847	234,046	0,017	0,017	5	2	4,318	0,001	24	0	
15.10.23 23	69,32	50,26	19,06	4,42	3,34	6,12	223,872	221,253	0,015	219,035	218,645	0,015	0,015	5	2	4,182	0,001	22	2	*
16.10.23 23	69,34	50,19	19,15	4,36	3,38	6,12	231,503	228,926	0,022	226,498	226,238	0,022	0,022	5	2	4,345	0,001	24	0	
17.10.23 23	69,16	49,33	19,83	4,34	3,49	6,12	217,68	215,34	0,023	212,99	212,907	0,023	0,023	5	2	4,228	0,001	24	0	

18.10.23 23	69,11	49,28	19,83	4,3	3,5	6,12	213,394	211,09	0,02	208,803	208,704	0,02	0,02	5	2	4,146	0,001	24	0
19.10.23 23	69,37	48,61	20,76	4,23	3,52	6,12	206,993	204,696	0,021	202,498	202,443	0,021	0,021	5	2	4,209	0,001	24	0
20.10.23 23	72,1	49,42	22,68	4,26	3,53	6,12	203,116	200,542	0,019	198,39	198,262	0,019	0,019	5	2	4,505	0,001	24	0
21.10.23 23	71,22	49,04	22,18	4,27	3,54	6,12	206,614	203,976	0,019	201,915	201,697	0,019	0,019	5	2	4,483	0,001	24	0
22.10.23 23	69,29	48,91	20,38	4,29	3,47	6,12	218,96	216,436	0,019	214,227	214,025	0,019	0,019	5	2	4,371	0,001	24	0
23.10.23 23	69,24	49,43	19,81	4,37	3,5	6,12	223,508	221,011	0,015	218,681	218,492	0,015	0,015	5	2	4,337	0,001	24	0
Итого/Средн	69,14	49,28	19,86	4,11	3,3	6,12	3396,351	3357,591	0,409	3323,132	3319,595	0,404	0,404	5	2	66,074	0,018	670	2

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1	V2	V3	M1	M2	M3	dM	Q _{гв}	Q _г	VNR	ВОС
	м3	м3	м3	г	г	г	г	Гкал	Гкал	ч	ч
25.09.23 23	52111,016	51449,08	6,692	50875,845	50813,09	6,616	6,616	1090,098	0,293	8637	16
23.10.23 23	55507,368	54806,671	7,101	54198,977	54132,686	7,02	7,02	1156,172	0,311	9307	18
Итого	3396,351	3357,591	0,409	3323,132	3319,595	0,404	0,404	66,074	0,018	670	2

Условные обозначения:

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

Представитель абонента _____ Представитель снабжающей организации _____

