

#30696#

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения за 23/08/23г.-25/08/23г.

Абонент:зеленая 87-91 мой дом

Адрес:

Договор N:000000000

Тип расходомера:

Теплочислитель ТВ7-04.1М сег.Н 001

Пределы измерений:

Договорные расходи: G1 max = 36.00 м3/ч G1 min = 0.10 м3/ч

М сет.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, ВД=1, ТВ1, СИ=5, КТ3=1, ФРТ=1 КСН=0x52D4

Table with 19 columns: Дата/время, t1, t2, dt, P1, P2, P3, V1, V2, V3, M1, M2, M3, dM, tx, Pk, Qgw, Qg, VBP, BOS, IS. Contains data for dates 23.08.23, 24.08.23, 25.08.23 and summary row.

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Table with 12 columns: Дата/время, V1, V2, V3, M1, M2, M3, dM, Qgw, Qg, VBP, BOS. Contains data for 22.08.23, 25.08.23 and summary row.

Условные обозначения:

- (<) параметр < min
(>) параметр > max
(!) отсут. плавания
(0) дисбаланс масс
(R) реверс
(O) отсут. теплонос.
(X) аппарат. неисправ.

Представитель абонента Представитель снабжающей организации

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения за 26/08/23г.-23/09/23г.

Абонент:зеленая 87-91 мой дом

Адрес:

Договор N:000000000

Тип расходомера:

Теплочислитель ТВ7-04.1М сег.Н 001

Пределы измерений:

Договорные расходи: G1 max = 36.00 м3/ч G1 min = 0.10 м3/ч

М сет.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, ВД=1, ТВ1, СИ=5, КТ3=1, ФРТ=1 КСН=0x52D4

Table with 19 columns: Дата/время, t1, t2, dt, P1, P2, P3, V1, V2, V3, M1, M2, M3, dM, tx, Pk, Qgw, Qg, VBP, BOS, IS. Contains data for dates from 26.08.23 to 12.09.23.

13.09.23	23	67,44	49,3	18,14	3,93	3,28	6,12	48	47,426	0,004	47,011	46,889	0,004	0,004	5	2	0,854	0	24	0
14.09.23	23	67,43	49,33	18,1	3,91	3,2	6,12	47,914	47,188	0,003	46,925	46,653	0,003	0,003	5	2	0,85	0	24	0
15.09.23	23	67,69	49,21	18,48	3,92	3,22	6,12	47,565	46,825	0,009	46,579	46,299	0,009	0,009	5	2	0,862	0	24	0
16.09.23	23	67,88	49,02	18,86	3,92	3,25	6,12	47,914	47,194	0,01	46,917	46,666	0,01	0,01	5	2	0,886	0	24	0
17.09.23	23	67,46	48,97	18,49	3,91	3,26	6,12	49,365	48,658	0,005	48,347	48,115	0,005	0,005	5	2	0,895	0	24	0
18.09.23	23	67,66	48,63	19,03	3,91	3,27	6,12	50,778	50,07	0,003	49,725	49,518	0,003	0,003	5	2	0,947	0	24	0
19.09.23	23	67,69	49,31	18,38	3,92	3,25	6,12	46,721	46,066	0,003	45,752	45,545	0,003	0,003	5	2	0,842	0	24	0
20.09.23	23	67,93	49,02	18,91	3,92	3,25	6,12	47,425	46,728	0,01	46,435	46,204	0,01	0,01	5	2	0,879	0	24	0
21.09.23	23	67,35	49,28	18,07	3,92	3,26	6,12	48,342	47,724	0,015	47,348	47,184	0,015	0,015	5	2	0,857	0,001	24	0
22.09.23	23	67,9	49,18	18,72	3,92	3,29	6,12	47,055	46,455	0,001	46,07	45,93	0,001	0,001	5	2	0,863	0	24	0
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
Итого/Средн		67,61	49,2	18,41	3,9	3,27	6,12	1398,738	1380,2	0,189	1369,766	1364,624	0,187	0,187	5	2	25,247	0,008	696	0

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1	V2	V3	M1	M2	M3	dM	Qгр	Qг	VNR	ВОС
	м3	м3	м3	г	г	г	г	Гкал	Гкал	ч	ч
25.08.23	50611,981	49969,64	6,484	49407,855	49350,331	6,41	6,41	1063,009	0,284	7893	16
23.09.23	52010,719	51349,84	6,673	50777,622	50714,955	6,597	6,597	1088,256	0,292	8589	16
Итого	1398,738	1380,2	0,189	1369,766	1364,624	0,187	0,187	25,247	0,008	696	0

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

Представитель абонента _____ Представитель снабжающей организации _____

