

#26400#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2023 по 23.02.2023

Потребитель Мастер, ООО, УК
Адрес потребителя Дрожжевая 16-16в, г.Калининград
Номер абонента 4342
Порядковый номер 5081
Тип теплосчётчика ТЭМ-104
Заводской номер 1553272
Номер системы 1

Ведомость регистрации параметров:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TRab	TNar, ч	TekErr	TehErr	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.01.2023	3,18	111,156	107,398	108,156	106,18	24	24	0	0	78,8	49,5	9	5,1	-1,5
25.01.2023	3,345	119,477	115,438	116,203	114,055	24	24	0	0	79,3	50,6	9	5,1	-1,9
26.01.2023	3,239	114,641	110,867	111,516	109,57	24	24	0	0	79,2	50,2	9	5,1	-1,7
27.01.2023	3,111	111,109	107,539	108,133	106,297	24	24	0	0	78,3	49,6	9	5,1	-0,5
28.01.2023	3,325	115,508	111,539	112,414	110,297	24	24	0	0	78,5	49	9	5,1	-0,9
29.01.2023	3,175	111	107,383	108,031	106,18	24	24	0	0	78,3	49	9	5,1	0,4
30.01.2023	2,991	109,109	105,531	106,281	104,359	24	24	0	0	76,9	48,9	9	5,1	2
31.01.2023	2,957	116,727	113,148	113,906	111,938	24	24	0	0	74	48,1	9	5,1	3,1
01.02.2023	2,999	122,516	118,688	119,594	117,391	24	24	0	0	73,6	48,6	9	5,1	3
02.02.2023	3,014	121,742	117,914	118,781	116,594	24	24	0	0	74,3	49	9	5,1	1,6
03.02.2023	3,133	120,977	117,117	117,875	115,75	24	24	0	0	76,6	50,1	9	5,1	-0,5
04.02.2023	3,345	124,242	120,148	120,883	118,695	24	24	0	0	78,6	51	9	5,1	-1,1
05.02.2023	3,375	117,719	113,75	114,516	112,43	24	24	0	0	79,2	49,8	9	5,1	-2,2
06.02.2023	3,168	112,438	108,562	109,406	107,312	24	24	0	0	78,6	49,8	9	5,1	-0,5
07.02.2023	3,033	112,664	108,938	109,758	107,711	24	24	0	0	76,8	49,2	9	5,1	1,4
08.02.2023	3,174	119,844	115,961	116,758	114,633	24	24	0	0	76,7	49,6	9	5,1	0,3
09.02.2023	3,251	125,344	121,406	122,07	119,953	24	24	0	0	77,2	50,7	9	5,1	-0,8
10.02.2023	2,972	116,32	112,609	113,414	111,336	24	24	0	0	75,4	49,3	9	5,1	1,9
11.02.2023	2,924	119,711	115,992	116,852	114,719	24	24	0	0	73,6	48,6	9	5,1	3,4
12.02.2023	3,08	130,789	126,82	127,656	125,367	24	24	0	0	73,7	49,6	9	5,1	0,4
13.02.2023	2,743	109,234	106,039	106,625	104,914	24	24	0	0	73,5	47,8	9	5,1	4,9
14.02.2023	2,808	114,344	110,961	111,617	109,75	24	24	0	0	73,5	48,4	9	5,1	3,3
15.02.2023	2,767	111,367	107,984	108,711	106,82	24	24	0	0	73,6	48,2	9	5,1	2,9
16.02.2023	2,929	121,102	117,453	118,195	116,148	24	24	0	0	73,6	49	9	5,1	2,2
17.02.2023	2,635	103,75	100,641	101,281	99,578	24	24	0	0	73,5	47,5	9	5,1	4,5
18.02.2023	2,723	108,195	104,867	105,617	103,766	24	24	0	0	73,3	47,6	9	5,1	5,6
19.02.2023	2,958	121,883	118,156	118,977	116,852	24	24	0	0	73,6	48,8	9	5,1	3,1
20.02.2023	2,823	117,625	114,156	114,812	112,875	24	24	0	0	73,6	49,1	9	5,1	2,8
21.02.2023	2,667	107,82	104,609	105,266	103,492	24	24	0	0	73,2	47,9	9	5,1	-
22.02.2023	3,045	124,461	120,539	121,422	119,172	24	24	0	0	74,4	49,4	9	5,1	-
23.02.2023	3,16	124,406	120,453	121,25	119,039	24	24	0	0	76,1	50,1	9	5,1	-
Итого:	94,049	3617,22	3502,606	3525,976	3463,173	744	744	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	94,049													

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.01.2023	1744,971	76430,203	74615,148	74548,234	73693,195	23602,93	0
23.02.2023	1839,023	80047,422	78117,758	78074,211	77156,367	24346,93	0

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.02.2023 7:43:41