

# #26401#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.02.2023 по 23.03.2023

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
24.02.2023	2,865	113,352	109,727	110,594	108,531	24	24	0	0	74,3	48,5	9	5,1	3,1
25.02.2023	3,003	120,883	117,156	117,93	115,844	24	24	0	0	74,5	49,2	9	5,1	1,3
26.02.2023	3,171	122,18	118,312	119,055	116,945	24	24	0	0	76,4	49,8	9	5,1	0,3
27.02.2023	3,097	112,57	108,898	109,625	107,664	24	24	0	0	77,4	49,3	9	5,1	-1,2
28.02.2023	3,15	119,5	115,703	116,391	114,352	24	24	0	0	77,1	50,2	9	5,1	-1,2
01.03.2023	2,907	120,68	116,984	117,805	115,688	24	24	0	0	73,5	48,9	9	5,1	3,1
02.03.2023	3,022	120,602	116,797	117,664	115,508	24	24	0	0	74,4	48,8	9	5,1	1,9
03.03.2023	2,816	115,977	112,508	113,203	111,258	24	24	0	0	73,6	48,8	9	5,1	3,6
04.03.2023	3,058	126,766	122,82	123,68	121,414	24	24	0	0	74,3	49,6	9	5,1	1,8
05.03.2023	3,144	124,492	120,594	121,344	119,188	24	24	0	0	75,9	50,1	9	5,1	-0,5
06.03.2023	3,175	124,484	120,523	121,281	119,086	24	24	0	0	76,7	50,6	9	5,1	-0,9
07.03.2023	3,161	121,539	117,742	118,352	116,32	24	24	0	0	77,5	50,8	9	5,1	-1,6
08.03.2023	3,271	130,094	125,945	126,781	124,453	24	24	0	0	76,2	50,5	9	5,1	-0,2
09.03.2023	3,241	124,484	120,492	121,25	119,07	24	24	0	0	77	50,4	9	5,1	-3,2
10.03.2023	3,481	151,25	146,344	147,391	144,453	24	24	0	0	76,3	52,7	9	5,1	-2,6
11.03.2023	3,297	127,25	122,953	123,906	121,461	24	24	0	0	77,5	51	9	5,1	-1
12.03.2023	3,177	128,375	124,203	125,133	122,727	24	24	0	0	75,9	50,6	9	5,1	-0,3
13.03.2023	3,003	120,336	116,469	117,328	115,117	24	24	0	0	75,4	49,9	9	5,1	0
14.03.2023	2,229	85,094	82,297	83,086	81,477	24	24	0	0	73,1	46,4	9	5,1	8,8
15.03.2023	2,873	116,172	112,367	113,398	111,156	24	24	0	0	73,4	48,1	9	5,1	4,4
16.03.2023	2,923	120,773	117,055	117,898	115,758	24	24	0	0	73,5	48,8	9	5,1	1,8
17.03.2023	2,768	111,148	107,766	108,477	106,594	24	24	0	0	73,8	48,4	9	5,1	2,2
18.03.2023	2,434	94,719	91,852	92,477	90,914	24	24	0	0	73,2	47	9	5,1	6,6
19.03.2023	2,13	81,578	79,109	79,656	78,32	24	24	0	0	73	46,4	9	5,1	8,8
20.03.2023	2,259	86,578	83,953	84,531	83,117	24	24	0	0	73,1	46,4	9	5,1	-
21.03.2023	2,559	100,773	97,578	98,383	96,555	24	24	0	0	73,3	47,3	9	5,1	-
22.03.2023	2,335	91,523	88,703	89,352	87,781	24	24	0	0	73,3	47,2	9	5,1	-
23.03.2023	1,886	74,359	72,031	72,617	71,297	24	24	0	0	73	47,1	9	5,1	-
Итого:	80,435	3187,531	3086,881	3108,588	3052,048	672	672	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	80,435													

Общее время работы системы, ч 672

Период нормальной работы системы, ч 672

### Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.02.2023	1839,023	80047,422	78117,758	78074,211	77156,367	24346,93	0
23.03.2023	1919,459	83234,953	81204,641	81182,797	80208,414	25018,93	0

Подпись абонента \_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
27.03.2023 7:33:50