

# #22265#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 25.12.2022 по 23.01.2023

Потребитель Теплосервис, ООО, УК  
Адрес потребителя Машиностроительная 64, г.Калининград  
Номер абонента 4817  
Порядковый номер 5642  
Тип теплосчётчика ТЭМ-104  
Заводской номер 1552116  
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
26.12.2022	5,066	202,359	201,047	197,516	198,906	23,99	23,99	0	0	73,5	48	9	5,1	2,3
27.12.2022	4,756	204,156	203,094	199,578	200,969	24	24	0	0	71,1	47,3	9	5,1	4,2
28.12.2022	5,129	220,891	219,594	215,859	217,25	24	24	0	0	71,7	48	9	5,1	2,1
29.12.2022	4,467	185,266	184,203	181,016	182,297	24	24	0	0	72	47,4	9	5,1	5,6
30.12.2022	4,419	190,797	189,766	186,469	187,75	24	24	0	0	71,4	47,8	9	5,1	6,3
31.12.2022	4,546	212,156	211,234	207,391	208,828	24	24	0	0	71,2	49,4	9	5,1	6,1
01.01.2023	3,343	150,984	150,375	147,656	148,781	24	24	0	0	70,3	47,8	9	5,1	-
02.01.2023	3,738	170,906	170,156	167,141	168,328	24	24	0	0	70,4	48,2	9	5,1	-
03.01.2023	4,259	188,984	188,016	184,75	186	24	24	0	0	71	48	9	5,1	-
04.01.2023	4,794	211,875	210,688	207,016	208,375	24	24	0	0	71,8	48,7	9	5,1	-
05.01.2023	4,627	211,156	210,031	206,391	207,672	24	24	0	0	71,3	49	9	5,1	-
06.01.2023	6,227	284,719	282,906	277,75	279,344	24	24	0	0	74,5	52,2	9	5,1	-
07.01.2023	5,601	213,609	211,891	208,078	209,391	24	24	0	0	77	50,2	9	5,1	-
08.01.2023	5,207	199,109	197,562	194,109	195,359	24	24	0	0	75,7	48,9	9	5,1	-
09.01.2023	5,178	214,953	213,516	209,766	211,109	23,94	23,94	0	0	74	49,4	9	5,1	-
10.01.2023	4,642	207,812	206,719	203,062	204,406	24	24	0	0	71,7	48,9	9	5,1	-
11.01.2023	4,864	223,047	221,891	217,969	219,375	24	24	0	0	71,6	49,4	9	5,1	-
12.01.2023	4,443	200,422	199,375	195,859	197,156	24	24	0	0	71,6	49	9	5,1	-
13.01.2023	4,116	188,938	188,031	184,656	185,922	24	24	0	0	71,3	49,1	9	5,1	-
14.01.2023	4,321	195,031	194,094	190,625	191,922	24	24	0	0	71,4	48,9	9	5,1	-
15.01.2023	4,597	214,344	213,328	209,469	210,875	24	24	0	0	71,6	49,7	9	5,1	-
16.01.2023	4,992	228,141	226,953	222,938	224,391	24	24	0	0	71,7	49,4	9	5,1	-
17.01.2023	4,982	228,234	227,031	223,016	224,438	24	24	0	0	71,8	49,5	9	5,1	-
18.01.2023	5,427	240,938	239,5	235,266	236,703	24	24	0	0	73	50	9	5,1	-
19.01.2023	5,277	220,781	219,359	215,469	216,875	24	24	0	0	73,8	49,4	9	5,1	-
20.01.2023	5,446	214,906	213,359	209,531	210,922	24	24	0	0	75,5	49,6	9	5,1	-
21.01.2023	5,648	220,406	218,781	214,812	216,234	24	24	0	0	76,2	50	9	5,1	-
22.01.2023	5,743	223,844	222,172	218,109	219,594	24	24	0	0	76,4	50,2	9	5,1	-
23.01.2023	5,721	220,719	219,016	215,062	216,453	24	24	0	0	76,5	50	9	5,1	-
Итого:	141,576	6089,483	6053,688	5946,329	5985,625	695,93	695,93	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	141,576													

Общее время работы системы, ч 696  
Период нормальной работы системы, ч 695,93

### Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
25.12.2022	3855,148	252949,594	252170,812	247191,781	248476,719	29012,48	0,01
23.01.2023	3996,723	259039,078	258224,5	253138,109	254462,344	29708,41	0,01

Подпись абонента \_\_\_\_\_  
Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
24.01.2023 12:30:56