

#25367#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2023 по 23.02.2023

Потребитель Теплосервис, ООО, УК  
 Адрес потребителя Богдана Хмельницкого 40-46, Калининград  
 Номер абонента 4817  
 Порядковый номер 4876  
 Тип теплосчётчика ТЭМ-104  
 Заводской номер 1559919  
 Номер системы 1

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	Q, МВт*ч	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	6,056	152,312	149,602	148,188	148,281	24	24	0	0	79	44	0,9	0,6	-1,5
25.01.2023	6,233	157,695	154,883	153,398	153,492	24	24	0	0	79	44	0,9	0,6	-1,9
26.01.2023	6,215	157,156	154,367	152,891	152,984	24	24	0	0	79	44	0,9	0,6	-1,7
27.01.2023	5,99	153,008	150,359	148,922	149,039	24	24	0	0	78	44	0,9	0,6	-0,5
28.01.2023	6,032	153,844	151,133	149,742	149,82	24	24	0	0	78	44	0,9	0,6	-0,9
29.01.2023	5,986	147,734	145,078	143,797	143,883	24	24	0	0	78	42	0,9	0,6	0,4
30.01.2023	5,544	141,016	138,578	137,383	137,461	24	24	0	0	77	42	0,9	0,6	2
31.01.2023	5,392	149,203	146,883	145,609	145,695	24	24	0	0	74	42	0,9	0,6	3,1
01.02.2023	5,419	154,164	151,836	150,516	150,602	24	24	0	0	73	42	0,9	0,6	3
02.02.2023	5,59	159,352	156,914	155,5	155,578	24	24	0	0	74	43	0,9	0,6	1,6
03.02.2023	6,05	166,469	163,82	162,203	162,328	24	24	0	0	76	44	0,9	0,6	-0,5
04.02.2023	6,181	156,492	153,758	152,281	152,414	24	24	0	0	79	44	0,9	0,6	-1,1
05.02.2023	6,246	155,125	152,352	150,906	151,023	24	24	0	0	79	44	0,9	0,6	-2,2
06.02.2023	5,985	148,547	145,906	144,539	144,664	24	24	0	0	79	43	0,9	0,6	-0,5
07.02.2023	5,68	147,32	144,836	143,539	143,633	24	24	0	0	77	43	0,9	0,6	1,4
08.02.2023	5,895	158,469	155,891	154,422	154,539	24	24	0	0	76	44	0,9	0,6	0,3
09.02.2023	6,137	164,875	162,18	160,609	160,727	24	24	0	0	77	44	0,9	0,6	-0,8
10.02.2023	5,582	153,07	150,656	149,289	149,391	24	24	0	0	75	43	0,9	0,6	1,9
11.02.2023	5,446	152,547	150,211	148,914	149	24	24	0	0	73	42	0,9	0,6	3,4
12.02.2023	5,999	177,5	174,906	173,273	173,383	24	24	0	0	73	44	0,9	0,6	0,4
13.02.2023	5,091	147,078	144,914	143,688	143,773	24	24	0	0	72	42	0,9	0,6	4,9
14.02.2023	5,378	166,133	163,82	162,414	162,453	24	24	0	0	71	43	0,9	0,6	3,3
15.02.2023	5,304	153,961	151,734	150,352	150,484	24	24	0	0	73	43	0,9	0,6	2,9
16.02.2023	5,47	160,398	158,008	156,609	156,664	24	24	0	0	73	43	0,9	0,6	2,2
17.02.2023	5,013	149,133	147,023	145,742	145,844	24	24	0	0	72	42	0,9	0,6	4,5
18.02.2023	4,997	146,086	143,961	142,812	142,859	24	24	0	0	71	41	0,9	0,6	5,6
19.02.2023	5,386	166,844	164,523	163,086	163,141	24	24	0	0	71	43	0,9	0,6	3,1
20.02.2023	5,293	167,641	165,391	163,859	163,961	24	24	0	0	71	43	0,9	0,6	2,8
21.02.2023	4,975	144,789	142,672	141,5	141,562	24	24	0	0	72	41	0,9	0,6	-
22.02.2023	5,74	164,859	162,367	160,836	160,938	24	24	0	0	74	44	0,9	0,6	-
23.02.2023	5,906	164,562	161,984	160,422	160,523	24	24	0	0	76	44	0,9	0,6	-
Итого:	176,211	4837,382	4760,546	4717,241	4720,139	744	744	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	151,54													

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

## Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.01.2023	3252,943	116422,789	113766,531	113854,234	112680,945	23397,42	1,5
23.02.2023	3429,154	121260,172	118527,078	118571,477	117401,086	24141,42	1,5

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
 МП «Калининградтеплосеть»  
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
 25.02.2023 14:46:55