

# #15484#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2023 по 23.02.2023

Потребитель Ленинградского района, ООО, УК  
Адрес потребителя Баграмяна 18, Калининград  
Номер абонента 5346  
Порядковый номер 7873  
Тип теплосчётчика ТЭМ-104  
Заводской номер 1552402  
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	5,63	160,977	158,344	156,531	156,617	24	24	0	0	80	49	0,9	0,9	-1,5
25.01.2023	5,684	162,578	159,914	158,039	158,133	24	24	0	0	80	49	0,9	0,9	-1,9
26.01.2023	5,595	160,883	158,25	156,391	156,477	24	24	0	0	80	50	0,9	0,9	-1,7
27.01.2023	5,473	158,648	156,086	154,242	154,336	24	24	0	0	80	50	0,9	0,9	-0,5
28.01.2023	5,526	161,727	159,156	157,32	157,414	24	24	0	0	79	49	0,9	0,9	-0,9
29.01.2023	5,502	157,984	155,445	153,68	153,781	24	24	0	0	79	48	0,9	0,9	0,4
30.01.2023	5,178	152,156	149,883	148,117	148,305	24	24	0	0	78	48	0,9	0,9	2
31.01.2023	4,949	158,18	156,023	154,289	154,438	24	24	0	0	75	47	0,9	0,9	3,1
01.02.2023	4,962	158,953	156,742	155,055	155,164	24	24	0	0	75	47	0,9	0,9	3
02.02.2023	5,328	175,703	173,273	171,32	171,406	24	24	0	0	75	49	0,9	0,9	1,6
03.02.2023	5,579	169,828	167,25	165,328	165,406	24	24	0	0	78	49	0,9	0,9	-0,5
04.02.2023	5,717	163,391	160,688	158,859	158,938	24	24	0	0	80	49	0,9	0,9	-1,1
05.02.2023	5,846	163,836	161,07	159,25	159,312	24	24	0	0	80	49	0,9	0,9	-2,2
06.02.2023	5,537	158,797	156,227	154,414	154,516	24	24	0	0	80	49	0,9	0,9	-0,5
07.02.2023	5,237	157,836	155,438	153,68	153,773	24	24	0	0	78	48	0,9	0,9	1,4
08.02.2023	5,542	167,32	164,836	162,898	163,07	24	24	0	0	78	48	0,9	0,9	0,3
09.02.2023	5,654	165,406	162,891	160,961	161,148	24	24	0	0	79	48	0,9	0,9	-0,8
10.02.2023	5,077	158,594	156,344	154,547	154,695	24	24	0	0	76	48	0,9	0,9	1,9
11.02.2023	4,731	156,648	154,594	152,812	152,961	24	24	0	0	75	48	0,9	0,9	3,4
12.02.2023	5,157	183,555	181,281	179,094	179,25	24	24	0	0	74	49	0,9	0,9	0,4
13.02.2023	4,271	141,273	139,492	137,914	138,102	24	24	0	0	73	47	0,9	0,9	4,9
14.02.2023	4,593	171,25	169,266	167,242	167,406	24	24	0	0	73	49	0,9	0,9	3,3
15.02.2023	4,487	150,789	148,852	147,141	147,289	24	24	0	0	74	48	0,9	0,9	2,9
16.02.2023	4,676	160,57	158,539	156,672	156,82	24	24	0	0	74	49	0,9	0,9	2,2
17.02.2023	4,124	138,062	136,359	134,805	135,008	24	24	0	0	73	47	0,9	0,9	4,5
18.02.2023	4,163	140,945	139,141	137,656	137,766	24	24	0	0	73	47	0,9	0,9	5,6
19.02.2023	4,758	169,914	167,883	165,945	166,109	24	24	0	0	73	48	0,9	0,9	3,1
20.02.2023	4,541	163,023	161,094	159,195	159,375	24	24	0	0	73	48	0,9	0,9	2,8
21.02.2023	4,315	147,344	145,523	143,914	144,078	24	24	0	0	73	47	0,9	0,9	-
22.02.2023	5,227	177,219	174,891	172,766	172,922	24	24	0	0	76	50	0,9	0,9	-
23.02.2023	5,031	160,805	158,562	156,609	156,773	24	24	0	0	77	50	0,9	0,9	-
Итого:	158,09	4974,194	4903,337	4846,686	4850,788	744	744	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	135,956													

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	2594,229	85761,961	86068,891	83650,547	85162,266	19016,9	0
23.02.2023	2752,319	90736,156	90972,227	88497,234	90013,055	19760,9	0

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
27.02.2023 7:34:01