

# #21836#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2022 по 23.01.2023

Потребитель БСК-Сервис, ООО, УК  
Адрес потребителя Кошевого 34, Калининград (офисы)  
Номер абонента 4066  
Порядковый номер 5983  
Тип теплосчётчика ТЭСМА-106  
Заводской номер 230036  
Номер системы 1

### Ведомость регистрации параметров:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TRab	TNar, ч	Tmin	Tmax	Tdt	Ttn, ч	TekErr	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.12.2022	0,294	11,425	11,283	11,152	11,147	24	24	0	0	0	0	0	74	51	0,9	0,6	0,5
25.12.2022	0,297	11,057	10,905	10,782	10,77	24	24	0	0	0	0	0	75	52	0,9	0,6	-0,6
26.12.2022	0,267	8,888	8,795	8,67	8,7	24	24	0	0	0	0	0	75	48	0,9	0,6	2,3
27.12.2022	0,253	8,42	8,346	8,224	8,264	24	24	0	0	0	0	0	73	46	0,9	0,6	4,2
28.12.2022	0,277	10,099	9,971	9,859	9,859	24	24	0	0	0	0	0	73	49	0,9	0,6	2,1
29.12.2022	0,22	6,208	6,204	6,061	6,153	24	24	0	0	0	0	0	73	42	0,9	0,6	5,6
30.12.2022	0,215	6,017	6,008	5,875	5,96	24	24	0	0	0	0	0	73	42	0,9	0,6	6,3
31.12.2022	0,198	5,494	5,495	5,362	5,451	24	24	0	0	0	0	0	74	42	0,9	0,6	6,1
01.01.2023	0,131	2,868	2,908	2,801	2,896	24	24	0	0	0	0	0	73	33	0,9	0,6	-
02.01.2023	0,173	4,23	4,248	4,131	4,223	24	24	0	0	0	0	0	73	37	0,9	0,6	-
03.01.2023	0,225	6,52	6,492	6,366	6,438	24	24	0	0	0	0	0	73	43	0,9	0,6	-
04.01.2023	0,249	8,004	7,945	7,813	7,867	24	24	0	0	0	0	0	74	46	0,9	0,6	-
05.01.2023	0,23	7,3	7,269	7,128	7,2	24	24	0	0	0	0	0	73	45	0,9	0,6	-
06.01.2023	0,31	11,156	10,986	10,866	10,844	24	24	0	0	0	0	0	77	53	0,9	0,6	-
07.01.2023	0,304	9,907	9,775	9,638	9,652	24	24	0	0	0	0	0	79	52	0,9	0,6	-
08.01.2023	0,273	8,157	8,089	7,942	8,002	24	24	0	0	0	0	0	78	48	0,9	0,6	-
09.01.2023	0,274	9,259	9,156	9,029	9,054	24	24	0	0	0	0	0	75	49	0,9	0,6	-
10.01.2023	0,241	7,64	7,588	7,458	7,516	24	24	0	0	0	0	0	73	46	0,9	0,6	-
11.01.2023	0,248	7,994	7,936	7,804	7,859	24	24	0	0	0	0	0	73	46	0,9	0,6	-
12.01.2023	0,219	6,405	6,399	6,253	6,344	24	24	0	0	0	0	0	73	43	0,9	0,6	-
13.01.2023	0,187	4,867	4,888	4,753	4,855	24	24	0	0	0	0	0	73	39	0,9	0,6	-
14.01.2023	0,214	6,084	6,089	5,941	6,039	24	24	0	0	0	0	0	73	42	0,9	0,6	-
15.01.2023	0,222	6,643	6,642	6,486	6,584	24	24	0	0	0	0	0	73	44	0,9	0,6	-
16.01.2023	0,259	9,052	8,965	8,837	8,868	24	24	0	0	0	0	0	73	48	0,9	0,6	-
17.01.2023	0,25	8,459	8,406	8,258	8,318	24	24	0	0	0	0	0	73	48	0,9	0,6	-
18.01.2023	0,282	10,411	10,293	10,152	10,168	24	24	0	0	0	0	0	75	51	0,9	0,6	-
19.01.2023	0,278	9,775	9,67	9,529	9,555	24	24	0	0	0	0	0	76	51	0,9	0,6	-
20.01.2023	0,291	9,865	9,731	9,604	9,61	24	24	0	0	0	0	0	78	52	0,9	0,6	-
21.01.2023	0,303	10,3	10,139	10,025	10,01	24	24	0	0	0	0	0	78	52	0,9	0,6	-
22.01.2023	0,302	10,115	9,974	9,844	9,849	24	24	0	0	0	0	0	78	52	0,9	0,6	-
23.01.2023	0,303	10,051	9,911	9,782	9,786	24	24	0	0	0	0	0	78	52	0,9	0,6	-
Итого:	7,789	252,67	250,506	246,425	247,841	744	744	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	6,698																

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
23.12.2022	35,43	1114,352	1094,568	1085,92	1082,711	9799,52	0
23.01.2023	43,219	1367,024	1345,074	1332,346	1330,553	10543,52	0

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
25.01.2023 8:04:34