

# #16351#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2022 по 23.02.2022

Потребитель Балгийский Дом, ООО, УК  
Адрес потребителя Судостроительная 87-89, Калининград (офисы)  
Номер абонента 3300  
Порядковый номер 7473  
Тип теплосчётчика ТЭМ-104  
Заводской номер 467516  
Номер системы 1

### Ведомость регистрации параметров:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TRab	TNar, ч	TekErr	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.01.2022	0,136	3,745	3,685	3,652	3,655	24	24	0	75	43	0,9	0,9	0,2
25.01.2022	0,113	3,037	2,997	2,966	2,975	24	24	0	73	40	0,9	0,9	3,1
26.01.2022	0,123	3,398	3,348	3,318	3,323	24	24	0	73	41	0,9	0,9	1,6
27.01.2022	0,113	3,084	3,044	3,013	3,023	24	24	0	72	40	0,9	0,9	3,8
28.01.2022	0,128	3,624	3,574	3,54	3,546	24	24	0	73	42	0,9	0,9	3
29.01.2022	0,147	4,198	4,133	4,098	4,099	24	24	0	73	43	0,9	0,9	0,7
30.01.2022	0,126	3,531	3,486	3,447	3,458	24	24	0	74	42	0,9	0,9	3,4
31.01.2022	0,145	4,293	4,227	4,19	4,19	24	24	0	74	44	0,9	0,9	0,9
01.02.2022	0,147	4,183	4,116	4,079	4,08	24	24	0	75	44	0,9	0,9	-
02.02.2022	0,146	4,105	4,039	4,002	4,003	24	24	0	76	44	0,9	0,9	-
03.02.2022	0,141	3,769	3,707	3,673	3,675	24	24	0	76	43	0,9	0,9	-
04.02.2022	0,165	4,249	4,177	4,144	4,147	24	24	0	75	40	0,9	0,9	-
05.02.2022	0,184	4,745	4,664	4,633	4,634	24	24	0	73	39	0,9	0,9	-
06.02.2022	0,193	5,092	5,006	4,972	4,971	24	24	0	73	39	0,9	0,9	-
07.02.2022	0,187	4,982	4,898	4,865	4,864	24	24	0	73	40	0,9	0,9	-
08.02.2022	0,192	5,163	5,078	5,042	5,042	24	24	0	73	40	0,9	0,9	-
09.02.2022	0,16	4,033	3,964	3,939	3,94	24	24	0	73	38	0,9	0,9	-
10.02.2022	0,156	3,995	3,928	3,902	3,904	24	24	0	72	38	0,9	0,9	-
11.02.2022	0,146	3,915	3,852	3,823	3,825	24	24	0	73	40	0,9	0,9	-
12.02.2022	0,177	4,898	4,816	4,779	4,777	24	24	0	74	42	0,9	0,9	-
13.02.2022	0,169	4,506	4,429	4,393	4,393	24	24	0	75	42	0,9	0,9	3,3
14.02.2022	0,144	3,8	3,738	3,709	3,711	24	24	0	74	40	0,9	0,9	4
15.02.2022	0,138	3,663	3,605	3,578	3,58	24	24	0	73	39	0,9	0,9	3,4
16.02.2022	0,123	3,148	3,104	3,075	3,085	24	24	0	72	38	0,9	0,9	5,5
17.02.2022	0,109	2,783	2,762	2,719	2,745	24	24	0	72	38	0,9	0,9	5,8
18.02.2022	0,124	3,269	3,223	3,194	3,202	24	24	0	72	39	0,9	0,9	4,6
19.02.2022	0,13	3,487	3,439	3,406	3,415	24	24	0	72	39	0,9	0,9	4,5
20.02.2022	0,135	3,686	3,63	3,601	3,604	24	24	0	72	40	0,9	0,9	2,8
21.02.2022	0,114	2,946	2,911	2,878	2,893	24	24	0	72	38	0,9	0,9	5,8
22.02.2022	0,156	4,385	4,315	4,28	4,28	24	24	0	74	42	0,9	0,9	1,2
23.02.2022	0,146	3,978	3,912	3,882	3,882	24	24	0	74	41	0,9	0,9	-
Итого:	4,513	121,69	119,807	118,792	118,921	744	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	3,881												

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
23.01.2022	32,813	846,526	836,359	824,671	829,805	10012	0
23.02.2022	37,326	968,216	956,166	943,464	948,729	10756	0

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
24.02.2022 8:17:21